



Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto





CATALOGUE No:







315

Publicati

Canada. Bureau of Statistics

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1960



Consde

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Industry and Merchandising Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division de l'industrie et du commerce



DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Industry and Merchandising Division — Division de l'industrie et du commerce

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

(Prepared in collaboration with Dominion and Provincial Fisheries Departments)

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

(En collaboration avec les ministères des Pêcheries des gouvernements fédéral et provinciaux)

1960

Published by Authority of
The Honourable George Hees, Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par l'honorable George Hees, ministre du Commerce

June - 1962 - Juin 6512-503

Price-Prix: 75 cents

Vol. 1—Part 3—A

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- r revised figures.

SIGNES CONVENTIONNELS

Signification des signes utilisés dans les tableaux de la présente publication:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- r nombres rectifiés.

PREFACE

This report is issued under a co-operative urrangement between the Dominion Bureau of Staistics and the appropriate federal and provincial overnment departments. The federal Department of Fisheries exercises jurisdiction over the fisheries in Newfoundland, Prince Edward Island, Yova Scotia, New Brunswick, British Columbia, Yukon and Northwest Territories. The following lepartments administer the fisheries in their respective provinces: the Department of Lands and Porests in Ontario; the Department of Mines and Natural Resources in Manitoba; the Department of Natural Resources in Saskatchewan and the Department of Lands and Forests in Alberta. The Department of Industry and Commerce is the copperating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the considerable assistance provided by these departments in collecting statistics on catch of fish, products, employment in the primary industry, fishing craft and gear.

This report provides a summary of the Canadian fisheries and the information is arranged in such a way as to show separately the three main fisheries area i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously and gave the fisheries district data which were available on landings, products, capital equipment in primary operations and for persons engaged in fishing.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le Bureau fédéral de la statistique publie le présent rapport en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des Ressources naturelles; et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le Bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise du poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire, et les embarcations et engins de pêche.

Le présent rapport donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon chacune des trois principales régions de pêche, soit celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces, publiés plus tôt, fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les produits, le matériel utilisé dans les opérations premières et le personnel occupé à la pêche.

WALTER E. DUFFETT,

Le Statisticien du Dominion.

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk, catfish and skate as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces Atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme, poisson-chat et raie "vidés, non étêtés"; flêtan, espadon et thon "vidés, étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "écaillées" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients suivants:

	N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	Que.
	NÉ., NB., ÎPÉ.	TN.	Qué.
Cod, haddock, pollock, hake, cusk, catfish and skate — Morue, églefin, goberge, merlu, brosme, poisson-chat et raie: To gutted head on from round — Vidés, non étêtés — en "entiers" To gutted head on from gutted head off — Vidés, étêtés — en "entiers" To gutted head on from split — Fendus — en "entiers" To gutted head on from green salt — Salés verts — en "entiers" To gutted head on from saltbulk light salted — Légèrement salés en vrac — en "entiers" To gutted head on from saltbulk leavy salted — Fortement salés en vrac — en "entiers"	1.15	. 82 1. 219512 1. 45 2. 0 2. 2	1. 2769 1. 4 2. 1642 —
Halibut — Flétan: To gutted head off from round — Entier en "vidé, non étêté" To gutted head off from gutted head on — Vidé, non étêté — en "vidé, étêté" To gutted head on from gutted head off — Vidé, étêté — en "vidé, non étêté"	.71 .86	1.05	- - -
Flounders including plaice, witch, yellowtail etc Flets (y compris plie, plie grise, limande ferrugineuse): To round from gutted head on - Vidés, non étêtés - en "entiers"	1. 2	_	-
Tuna and swordfish — Thon et espadon: To gutted head off from round — Entiers — en "vidés, étêtés"	_	. 74	_
Salmon, redfish, striped bass and shad — Saumon, perche rose, bar d'Amérique et alose: To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers" To round from gutted head off — Vidés, étêtés — en "entiers"	1.2	1. 1 1. 2	Ξ
Clams - Coques: To in shell from shucked - Hors coquille - en "en coquille"	6. 45	_	_
Scallops — Pétoncles: To shucked from in shell — En coquille — en "hors coquille"	. 10	. 125	_
Irish moss — Mousse d'Irlande; To wet from dried — Sèche — en "humide"	5. 0	_	-

Pacific Coast

In British Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish.

Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off

Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta. Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

Incomp.:

nd from gutted bond or

				off	
Pike:					
To round	from	gutted	head	on	1.2
		gutted	head	off	1.33
Lake Trout:					
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.67
Whitefish:					
To round	from	gutted	head	on	1.18

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les espèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme des débarquements en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés" et vidés, étêtés".

Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vidés, non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs est basée sur le poids habillé.

Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y exprime les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p. 100 sert à convertir "habillés" en "entiers".

Territoires du Nord-Ouest. Les débarquements y sont exprimés en ''entiers'', ''vidés, non étêtés'' et ''vidés, étêtés'', mais sont convertis en ''entiers'' grâce aux coefficients suivants: Inconnu:

Vidé non étêté en ''entier''

Vidé étêté – en "entier"	1.75
Brochet:	
Vidé, non étêté en "entier"	1.2
Vidé, étêté – en "entier"	1.33
Truite:	
Vidée, non étêtée – en "entière"	1.2
Vidée, étêtée — en "entière	1.67
Corégone:	
Vidé, non étêté — en ''entier''	1.18

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

			Page				Page
able	1.	Value of Products for Selected Species, Canada, 1956-1960	9	Tableau	1.	Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1956-1960	9
able	2.	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1959 and 1960	10	Tableau	2.	Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1959 et 1960	10
able	3.	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1959 and 1960	12	Tableau	3.	Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1959 et 1960	12
able	4.	Landings, Quantity and Value by Provinces, 1958-1960	20	Tableau	4.	Quantité et valeur débarquées, par province, 1958-1960	20
able	5.	Capital Equipment in Primary Operations, Canada, 1959 and 1960	21	Tableau	5.	Matériel utilisé dans les opérations premières, Canada, 1959 et 1960	21
able	6.	Employment in Primary Operations, by Provinces, 1959 and 1960	22	Tableau	6.	Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1959 et 1960	22
able	7.	Employment in Fish Processing Establishments, by Provinces, 1959 and 1960	22	Tableau	7.	Personnel des établissements de traitement du poisson, par province, 1959 et 1960	22
able	8.	Summary Statistics of Fish Processing, Packing or Handling Establishments, Canada and Provinces, 1959	23	Tableau	8.	Statistique sommaire des établissements de traitement et de conditionnement du poisson, Canada, et provinces, 1959	23
able	9.	Summary Statistics of Fish Processing, Packing or Handling Fstablishments, Canada and Provinces, 1960	24	Tableau	9.	Statistique sommaire des établissements de traitement et de conditionnement du poisson, Canada, et provinces, 1960	24
able	10.	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1951- 1960	25	Tableau	10.	Valeur des exportations et importations de poisson et produits de la pêche, 1951 - 1960	25
able	11.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1959 and 1960	25	Tableau	11.	Exportations de poisson et produits de la pêche canadiens, 1959 et 1960	25
able	12.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin by Countries of Destination, 1959 and 1960	27	Tableau	12.	Exportations de poisson et produits de la pêche canadiens, par pays de destination, 1959 et 1960	27
able	13.	Imports of Fish and Fishery Products into Canada for Consumption, 1959 and 1960	29	Tableau	13.	Importations à la consommation de poisson et produits de la pêche, 1959 et 1960	29
able	14.	Quantities of Fish and Shellfish Landed by Provinces, 1951-1960	30	Tableau	14.	Quantité de poisson, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1951-1960	30
able	15.	Capital Equipment in the Primary Fisheries of Canada, 1951-1960	31	Tableau	15.	Matériel utilisé dans les opérations premières, Canada, 1951-1960	31
able	16.	Employment in Fishing and Fish Processing in Canada, 1951-1960	31	Tableau	16.	Personnel occupé à la pêche et au traitement du poisson, Canada, 1951-1960	31
able	17.	Employment in the Fisheries Industry of Canada, by Provinces, 1951-1960	31	Tableau	17.	Personnel de l'industrie de la pêche au Canada, par province, 1951- 1960	31
able		Total Value of Fishery Products and By-Products, Canada, by Provinces, 1951-1960	32	Tableau	18.	Valeur totale des produits et sous- produits de la pêche au Canada, par province, 1951-1960	32

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page	P	Page
Table 19. Lobster Pack of Canada, by Provinces, 1951-1960		Tableau 19. Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1951-1960	32
Table 20. Salmon Pack of British Columbia, by Species, 1951-1960		Tableau 20. L'emballage du saumon de la Co- lombie-Britannique, par espèce, 1951 - 1960	32
Table 21. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1960-61	33	Tableau 21. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1960-61	33
Table 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Division and Fisheries Districts	34	Tableau 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Fdward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Division and Fisheries Districts	34

Listed below are the accepted common names the kinds of aquatic animals and plants included this publication. For the convenience of the lader the scientific names and English synonyms re also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

Common name - Noms vulgaires	Scientific name - Noms scientifiques	Other common names — Autres noms vulgaires
fish and other marine animals — Poissons de mer et utres animaux marins:		
	Haliotis Kamchatkana	
Abalone — Ormier		Gaspereau
Ibacore (See Tuna) - Germon		
nchovy - Anchoisass - Bar - (Atl.) (See - Voir Striped Bass)	ringrautis moraax	
-(Pac,) (See - Voir Rockfish) eluga (See "Whale") - Béluga		
eluga (See "Whale") — Béluga	F.opsetta jordani	Petrale sole
rill - Barbueapelin - (Atl.) - Capelan	· ·	Petrale Sole
-(Pac.)	Mallotus catervarius	
atfish - (Atl.) - Poisson-chat	Anarhichas lupus Spisula solidissima	Wolf fish Surf
- quahaug	Mercenaria	Quahog, hard-shell clam
- razor - couteau - soft-shelled - mye	Enis directus	
-(Pac.) - butter - coque jaune	Saxidomus giganteus	
- little neck (Jap) - amande de		
mer (Jap.) — little neck (Pac.) — amande de		
mer (Pac.)		Native little neck
od - (Atl.) - Morue	Gadus callarias	
- (Pac.) " rab - Crabe	Gadus macrocephalus	Grey cod
usk - Brosme		
ogfish - (Atl.) - Chien de mer	· ·	Spiny dogfish, grayfish
-(iPac.) "	Squalus suckleyi	Grayfish
el – Anguille		Candlefish
ulachon — Oulachon		Candlellsh
	Liopsetta putnami	
-(Pac.) "	Atheresthes stomias	Longjaw flounder Starry flounder
addock - Églefin		Starry Hounder
[ake - (Atl.) - Merlu	Urophycis spp.	
-(Pac.) ''	Merluccius productus Hippoglossus hippoglossus	
-(Pac.) "	Hippoglossus stenolepis	
derring - (Atl.) - Hareng (Pac.)	Clupea harengus Clupea pallasii	
ingcod — Morue-lingue		
obster - Homard		
Mackerel - (Atl.) - Maquereau	Scomber scombrus	
-(Pac.) Jussel - Moule	Pneumatophorus diego Mytilus edulis	
Octopus – (Atl.) – Poulpe		
-(Pac.) "	Polypus honkongensis	
Dyster - (Atl.) - Huître	Crassostrea virginica Ostrea lurida	Olympia oysters
Pacific – du Pacifique	Crassostrea gigas	Giant oysters
Perch - (Atl.) - Perche	Cymatogaster aggregatus	
-(Pac.)		
laice - Plie	Hippoglossoides platessoides	
ollock – Gobergerawn – Crevette rose		
quahaug (See - Voir clam)		
Ratfish — Rat de mer		Rockcod, red snapper, red cod
ockfish — Sébasteedfish — Perche rose		Ocean perch, redfish
ablefish — Morue charbonnière	Anoplopoma fimbria	Black cod, Alaska black cod
almon - Saumon - (Pac.) - chum - kéta	Oncorhynchus keta	Dog salmon
- coho - pink - rose	kisutch gorbuscha	Humpback salmon
- sockeye - rouge	nerka	Red salmon
-spring - quinnat	tsnawytscna	
and launce — Lançon	Ammodytes spp.	
ardinecallop – (Atl.) – Pétoncle		
-(Pac.) "	Pecten caurinus	
eal - Phoque - (Atl.) - gray - gris	Halichoerus grypus	
- harn - loun-marin à coeur		
- harp - loup-marin à coeur - hooded - wastek	Cystophora cristata	
- harp - loup-marin à coeur	Cystophora cristata Callorhinus alascanus	Hair seal

Common name - Noms vulgaires	Scientific name — Noms scientifiques	Other common names — Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins — Concluded — fin:		
Shad — Alose	Alosa sapidissima	
Shad — Alose Shark — Requin — Soupfin Unclassified — Sans précision	Galeorhinus galeus Several genera	
Shrimp — Crevette	Several genera	
Silversides — Faux éperlan Skate — Raie	Menidia notata Raja spp.	
Skate - Raie Smelt - (Atl.) - Eperlan " - (Pac.) "	Osmerus mordax Hypomesus pretiosus	Silver smelt, surf smelt
	Several genera	
Squid - (Atl.) - Encornet '' - (Pac.) ''	Illex and Loligo spp. Loligo opalescens and Gonatus	
Steelhead (See Tout) - Truite arc-en-ciel	Roccus saxatilis	Bass
Striped bass — Bar d'Amérique Sturgeon — Esturgeon	Acinenserson	
Sturgeon — Esturgeon Swordfish — Espadon	Xiphias gladius	Broadbill swordfish
Tomcod - (Atl.) - Poulamon	Microgadus tomcod Microgadus proximus	
Trout - (Atl.) - Truite	Salvelinus spp.	
" - (Pac.) " Tuna - (Atl.) - Thon	Salmo gairdnerti Thunnus thynnus	Horse mackerel
" - (Pac.) "	Thunnus alalunga	Albacore, longfin tuna
Whales — Baleines — beluga — béluga — blue — bleue — b	Delphinapterus leucas Balaenoptera musculus	White whale
- finback - rorqual commun	Balaenoptera physalus	
- numpback - jubarte - minke - petit rorqual	Megaptera nodosa Balaenoptera acutorostrata	Lesser rorqual
— pothead — globicéphale noir	Globicephala malaena	Pilot whale, blackfish
sei – rorqual de Rudolphsperm – cachalot	Balaenoptera borealis Physeter catodon	
(Pac.) - blue - bleue - finback - rorqual commun	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus	
- humpback - jubarte	Megaptera nodosa	
sei – rorqual de Rudolphsperm – cachalot	Balaenoptera borealis Physeter catodon	
Whiting - Merlan	Theragra chalcogramma Littorina – Littorea	
Witch - Plie grise	Glyptocephalus cynoglossus	
Yellowtail — Limande ferrugineuse	Limanda ferruginea	
Seaweeds - Herbes marines:	DL - Ivo Ivo Ivo Ivo	
Dulse — Rhodyn énie Irish Moss — Mousse d'Irlande	Rhodymenia palmata Chrondus crispus	
Kelp — Varech Seaweed (General) — Autres	Laminaria and Macrocystis spp. Several genera	
1111100		
Baitworms - Vers à boëtte:		
Bloodworm — Chironome Sandworm — Arénicole	Glycera dibranchiata	
Sandworm - Arenicole	Neanthes virens	
Inland species - Espèces de l'intérieur:		
Alewife — Gasparot	Pomolobus spp.	Gaspereau
Bass, white - Achigan (blanc)	Lepibema chrysops	
Keluga — Béluga Bullheads (See Catfish) — Barbotte	Delphinapterus leucas	White whale
Burbot — Lotte	Lota lota maculosa	Ling, maria, lawyer, ell pout
Capelin — Capelan Carp — Carpe	Mallotus villosus	
Catfish — Barbue	Cyprinus carpio Ameiurus and Ictalurus spp.	
Drum - Malachigan	Aplodinotus grunniens	Sheepshead
Eel — Anguille	Anguilla ro strata	
Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or	Amphiodon alosoides	
Inconnu	Stenodus mackenzii	
Lake Herring — Hareng de lac	Leucichthys spp.	Cisco
Minnows — Vairons	Cyprinidae — other than carp Moxostoma spp.	
Perch - Perche	Perca flavescens	Yellow perch
Pickerel — blue — Doré bleu	Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum	Walleye, doré, pike perch
Pike — Brochet	Esox lucius	Jackfish, northern pike
Salmon — Saumon	Salmo salar Stizostedion canadense	
Sauger – Doré noir Shad – Ajose Smelt – Poerlan	Alosa sapidissima	
Smelt - Éperlan Sturgeon - Esturgeon	Osmerus mordax Acipenser spp.	
Sucker - Catostome	Cato stomus spp.	
Tomcod — Poulamon	Microgadus tomcod	
Trout — Truite Tullibee — Tullibi	Cristivomer namaycush Leucichthys spp.	Grey trout
Whitefish - Corégone	Coregonus clupeaformis	

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada 1956 - 1960 TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada 1956 - 1960

Areas and species	1956	1957	1958	1959	1960	
Régions et espèces		0.00	00	. 0		
		\$ **C	\$'000 — milliers de \$			
Canada, total	196, 577.1	188, 017. 7	231, 540. 6	203, 039. 9 ¹	198, 005. 0	
tlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	108, 004. 9	105, 119. 0	113, 915. 0	117, 817. 7 ^r	124, 767. 1	
Sea fish – Total – Poissons de mer	103,833.8	99, 591. 7	110, 839. 8	114,719.2	119,644.0	
Groundfish - Total - Poissons de fond	56,747.6	56, 499. 4	65, 163. 5	64, 163. 3	63,006.2	
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue	440.8 32,546.5	398.3 32,578.9	455.7 34,589.6	343. 0 33. 883. 0	308.8 34,821.4	
Flounders and soles — Flets et soles	4, 447. 4 10, 371. 1	5,029.2 10,034.1	6, 164. 7 10, 072. 0	6, 152. 9 10, 869. 4	8,638.1 8,960.9	
Hake — Merlu Halibut — Flétan	814. 2	463.8	656.7	518.3	540.3	
Pollock - Goberge	1,710.2 1,862.5	1, 942. 3 1, 623. 2	2, 062. 6 2, 563. 8	2, 199. 7 3, 252. 8	2,479.4 3,092.1	
Redfish — Perche Rose Turbot	2,880.8 172.0	2,702.4 122.9	3, 692. 7 201. 4	2, 297. 4 156. 6	2,689.0 126.1	
Other — Autres	1, 502. 1	1,604.3	4,704.3	4,490.2	1, 350. 1	
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	17,964.1	18,736.2	20, 425. 0	22, 425.3	22, 955.3	
Alewives — Gasparot Herring — Hareng	596.7 5,538.9	333.4 6,541.3	437.4 6,677.3	497.5	460.2 6,901.4	
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon	1,857.3 1,772.9	1,644.3 1,713.0	1,597.9	1, 148. 1 1, 993. 6	1, 217. 6 2, 349. 8	
Sardines - Sardine	5,455.4	5,667.4	5,901.4	7, 137. 0	9,025.5	
Smelts — Eperlan Swordfish — Espadon	836.9 1,377.3	499.7 1,601.3	1, 067. 3 1, 762. 3	750.2 2,139.2	637.7 1,415.3	
Other — Autres	528.7	735.8	940.4	821.7	947.8	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	29, 122. 1	24, 356. 1	25, 251.3	28, 130. 6	33, 682. 5	
Quahaug Soft-shelled — Mye	44.6 665.6	53.3 589.5	38.6 413.0	47.6 383.2	18.5 279.9	
Lobsters — Homard Oysters — Huftre	25, 781.9 451.5	21, 144. 8	22, 744.4	24,646.4	28, 817. 6	
Scallops - Pétoncle	1,223.3	431.0 1,704.3	359.4 1,552.7	491.7	417. 5 3, 465. 2	
Squid - Encomet Other - Autres	909.0 46.2	421.5 11.7	104.2 39.0	233.7 86.2	617. 8 66. 0	
Other products - Autres produits	4, 171.1	5, 527. 7	3, 075.2	3,098.5°	5, 123. 1	
Pacific Coast — Total¹ — Côte du Pacifique	68, 016.1	63, 649. 7	97, 015. 9	67,061.5	53, 982. 7	
Sea fish — Total — Poissons de mer	67,501.4	63, 272. 4	96, 165. 3	66,750.2	53, 520. 9	
Groundfish - Total - Poissons de fond	8,861.4	8, 303.7	9, 032. 6	8, 230. 1	9, 339. 0	
Cod (Gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan	456.7 6,636.7	579.0 5,617.9	752.3 6,690.5	630.4 6,237.2	794.2 6,830.3	
Lingcod — Morue-lingue	533.1	552. 2	563.8	510.4	593.0	
Sablefish — Morue charbonnière Soles — Soles	138.8 902.7	391.5 911.7	180.6 780.4	147.4 552.2	253.6 795.3	
Other — Autres	193.4	251.4	65. 0	152.5	72.6	
Pelagic and estuarial – Total – Poissons pélagiques et d'estuaire	56, 562. 0	53,117.3	85, 200, 5	56, 346. 5	41,505.2	
Herring — Hareng	10,660.5 44,430.7	6, 392. 2 44, 902. 9	8,989.7 75,799.7	8, 843. 2 45, 139. 6	3,450.0 35,962.7	
Chum — Kéta Coho — Coho	6, 318, 1 10, 889, 8	6, 136. 6 8, 123. 9	8, 123. 5 9, 501. 5	5,556.4 9,801.2	5,736.2 7,436.8	
Pink - Rose	7, 943. 1 13, 012. 2	15, 934. 2 9, 295. 2	9,564.8	11,525.1 12,206.3	5, 656. 7 11, 439. 0	
Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	5,680.2	4,646.7	41, 365.5	5,407.3	4,988.3	
Other — Autres Tuna — Thon	587.3 1, 292.1	766.3 1,765.8	1,543.9	643.3 2, 100.8	705.7	
Other — Autres	178.7	56.4	203.6	262.9	152. 2	
Molluscs and Crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	2, 078. 0	1,851.4	1,932.2	2,173.6	2,676.7	
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc.	360.3	375.2	259.1	310.3	534.8	
Crabs - Crabe	983.7	758.7 328.8	801.2 385.0	1, 085.4 470.7	1,199.6 405.5	
Oysters — Huftre	425.6	383.3	462.5	291. 2	528.3 8.5	
Other — Autres	3.8	5.4	24.4	10.0	0.0	
Other products - Autres produits	514.7	377.3	850.6	311. 3 ^r	461.8	

Excluding the whale products.

¹ Sans les produits de la baleine.

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1956-1960 — Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1956-1960 — fin

Areas and species Régions et espèces	1956	1957	1958	1959	1960
		\$'00	00 - milliers d	e \$	
Inland — Total — Intérieur	20, 556. 1	19, 248. 6	20, 609. 7	18, 160. 7	19, 255. 2
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	19, 918. 5	18,621.1	19,897.4	17,646.8	18,471.5
Bass, white — Achigan (blanc) Catfish — Barbue Herring, Lake (cisco) — Hareng de lac Perch — Perche Pickerel (blue) — Dorê bleu Pickerel (yellow) — Dorê jaune Pike — Brochet Saugers — Dorê noir Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	650, 6 233, 4 101, 1 1, 184, 4 2, 027, 7 5, 052, 8 719, 9 1, 015, 1 312, 6 1, 313, 1 913, 5 5, 810, 2 584, 1	484,9 229,2 102,2 1,054,4 1,295,3 4,621,3 8,24,3 1,383,0 410,6 1,080,5 556,4 5,967,1 611,9	373. 4 258. 7 92. 2 2, 471. 3 242. 7 4, 874. 2 853. 0 1, 830. 0 446. 0 1, 182. 2 732. 5 5, 811. 5	243, 6 226, 7 123, 2 1, 452, 7 17, 1 4, 370, 6 943, 5 1, 420, 6 319, 1 1, 149, 3 746, 7 5, 941, 0 692, 7	335.2 219.9 92.1 1.623.6 1.7 4.600.0 1.092.6 1.614.4 339.6 944.3 960.4 5,992.3
Sea fish caught inland-Total-Poissons de mer pris à l'intérieur	637.6	627.5	712.3	513.9	783.7
Other — Divers	637.6	627.5	712.3	513.9	783.7

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1959 and 1960 TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1959 et 1960

	Quantity	landed	Landed	value
Areas and species	Quantité d	lébarquée	Valeur dê	ebarquée
Régions et espèces				
110g.20110 04 00g.0000	1959	1960	1959	1960
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mil	lliers de \$
Canada, total	0 0 0	• • •	105,533.8	100, 490, 7
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique			58,435.6	59, 762. 8
Sea fish - Total - Poissons de mer	1,362,259	1,370,322	57, 566. 9	58,442.8
Groundfish Total Poissons de fond	971, 687	963, 806	29, 172, 0	28, 844, 0
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot — Turbot Other — Autres	4,161 639,138 3,942 91,290 111,997 20,771 6,424 46,302 40,618 1,633 5,411	3,508 604,621 5,944 121,434 95,126 16,857 6,618 57,604 46,859 1,267 3,968	126, 8 17, 023, 2 84, 6 2, 836, 7 4, 969, 9 385, 5 1, 687, 0 920, 1 977, 3 97, 7 63, 2	104.3 16,537.5 147.6 3,780.2 3,685.0 326.2 1,711.9 1,261.8 1,172.4 71.8 45.3
Pelagic and estuarial – Total – Poissons pélagiques et d'estuaire	292,065	297, 716	7,668.9	8, 092, 7
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Eels — Anguille Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine	11,723 14,609 422 238,916 9,451 3,956	7,673 16,750 735 246,329 13,138 3,577	186. 5 123. 6 68. 1 3, 278. 9 578. 7 1, 452. 9	143.7 144.6 135.6 3,682.1 723.9 1,461.1
Shad — Alose Smelts — Éperlan Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Other — Autres	855 3,490 6,703 1,309 176 455	879 3,443 3,890 726 71 505	46.5 461.2 1,383.1 33.5 9.2 46.7	52. 1 346. 9 1,341. 6 16. 7 3. 5 40. 9

¹ Included with herring.

¹ Compris dans le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 - Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada 1959 et 1960 - suite

Areas and species	Quantity landed		Landed value		
Régions et espèces	Quantité d	èbarquée	Valeur de	Valeur débarquée	
Regions et especes	1959	1960	1959	1960	
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 - mill	liers de \$	
lantic Coast - Concluded - Total - Côte de l'Atlantique - fin:					
Sea fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin:					
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	67, 306	77,658	20, 147. 9	20, 862. 0	
Clams - Coques:					
Bar — Mactre	847 898	304 404	24.6	9.8 16.5	
Soft-shelled — Mye	3,959	2,718	201.4	144.5	
Lobsters — Homard	45,714 3,880	51,517 3,510	17, 387. 4 472. 8	18,031.4 402.9	
Scallops - Pétoncle	4,909	7,716	1,871.9	2,020.8	
Squid — Encornet	6,858 241	11,260	148.6	226.1 10.0	
Viscera, tongues and scales Total Viscères, langues et écailles	31, 201	31, 142	578.1	644. 1	
Cod livers - Foies de morue	28, 255	27,894	366.7	363.5	
Cod tongues — Langues de morue	4	21,004	.4	. 4	
Hake livers — Foies de merlu	70	78	8.4	8.6	
Herring scales — Écailles de hareng	1,882	2,544	187.4	263.4	
Swordfish livers — Foies d'espadon	973	10 614	1.1	.5 7.7	
Seaweed - Total - Herbes marines	29,356	29, 166	358. 1	441.6	
Dulse - Rhodyménie Irish moss - Mousse d'Irlande	74 26, 485	101 27, 934	24.4 322.3	38.9 372.7	
Other — Autres	2,797	1, 131	11.4	30.0	
Seals - Phoques	95, 575	167, 026	436. 3	814.2	
Bait worms - Vers à boëtte	3, 348, 235	3, 356, 100	33. 5	33.6	
Other items - Autres produits			40.8	30. 6	
and the Great Trade City in Decisions			04 00 8 0	07 001 0	
acific Coast-Total-Côte du Pacifique	• • •	• • •	34, 995. 3	27, 961. 6	
Sea fish - Total - Poissons de mer	613, 597	335,040	34, 995. 3	27, 961. 6	
Groundfish - Total - Poissons de fond	41, 886	46, 424 5, 244	5, 582. 0 369. 0	5, 652. 0 260. 0	
Cod (gray) — Morue du Pacifique	7, 105 115	5,244	4.0	260.0	
Halibut² — Flétan² Lingcod — Morue-lingue	23,799 4,223	27, 161 4, 516	4,398.0	4,379.0 402.0	
Rockfish — Sébaste	980	499	42.0	22.0	
Sablefish — Morue charbonnière	586 4, 977	1,044 7,637	88.0 287.0	170.0 407.0	
Soles - Soles	101	323	4.0	12.0	
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	555, 010	270, 407	28, 055, 0	20, 843, 0	
Eulachon — Oulachon	291	185	23.0	16.0	
Herring — Hareng	444,032 105,680	187,675 75, 153	7,355.0 20,503.0	2, 178.0 18, 401.0	
Salmon – Total – Saumons	23, 107	20, 313	2,800.0	3, 106.0	
Coho - Coho	17,823	12,846	4,498.0	4,386.0	
Pink - Rose	34, 393 18, 018	16,915 15,470	3,795.0 5,626.0	5, 453.0	
Spring — Quinnat	12, 214	9,364	3,757.0	3,380.0	
Steelheads — Truite arc-en-ciel	125 164	245 468	27.0 29.0	62.0 66.0	
Other — Autres	4, 843	6,926	145.0	182.0	
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	15, 063	16,976	1, 09 2. 0	1, 286.0	
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc.—Coque jaune, amande de mer, couteau, etc	2,744	4,348	75.0	133.0	
Crabs - Crabe	4,323	5,068	438.0	515.0	
Oysters — Huftre	6,952 1,044	5,879 1,678	407.0 172.0	339.0 299.0	
Other - Autres		3			
Viscera – Total – Viscères	1, 638	1, 233	266. 3	180. 6	
Halibut livers - Foies de flétan	136	98	26.1	9.2	
Halibut viscera — Viscères de flétan	1. 413	1,088	219. 2	160.0	
Lingcod livers — Foies de morue-lingue	65	38	15.0	8.8	
Sablefish livers — Foies de morue charbonnière Other — Autres	24	5	6.0	2.6	
V					
Other items — Autres produits					

 $^{^2}$ Sans le flétan débarqué dans les ports des É.-U. (1959: 6,997,000 liv.; 1960: 6,706,000 liv.)

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada 1959 et 1960 — fin

	Quantity	landed	Landed	value
Areas and species	Quantité d	ébarquée	Valeur dé	barquée '
Régions et espèces	1959	1960	1959	1960
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Inland — Total — In térieur	117, 212	123, 024	12, 102. 9	12,766.3
Freshwater - Total - D'eau douce	105, 194	105, 228	11,596.4	12,030.6
Bass, white — Achigan (blanc) Carp — Carpe Catfish — Barbue Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, Lake (cisco) — Hareng de lac Minnows Vairon Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	1,445 1,883 1,268 486 73 2,946 118 20,709 50 12,996 7,799 4,003 531 7,236 4,533 9,945 24,796 4,377	3, 304 1, 609 1, 234 584 126 2, 226 132 13, 814 5 13, 890 7, 958 4, 741 7, 118 7, 118 3, 947 12, 582 27, 068 4, 372	216. 5 92. 2 202. 7 15. 9 12. 2 109. 5 59. 3 1,268. 6 15. 2 2,993. 8 424. 4 941. 6 284. 4 131. 8 627. 3 529. 8 3,548. 5	298.0 80.8 198.6 19.3 24.4 81.9 59.8 1,412.6 457.4 1,048.2 307.7 101.9 542.1 760.8 3,494.0
Sea fish caught inland—Total—Poissons de mer pris à l'intérieur	12,018	17, 796	506.5	735.7
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	12,018	17, 796	506.5	735.7
Alewives — Gasparot Eels — Anguille Shad — Alpse Smelts — Eperlan Tomcod — Poulamon Other — Autres	3, 406 769 129 7, 094 484 136	4,353 691 132 11,702 874 44	62.8 132.7 18.8 211.5 35.5 45.2	105.1 130.7 22.5 374.1 80.7 22.6

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960
TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960

Products, area and species	Quantity	- Valeur		
Produits, régions et espèces	1959	1960	1959	1960
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Total value of products, Canada - Valeur totale des produits, Canada			203, 039, 9 ^r	198, 005, 1
Total value of products, Atlantic Coast - Valeur totale des produits, côte de l'Atlantique			117, 817. 7 ^r	
Total value of products, Pacific Coast-Valeur totale des produits, côte du Pacifique			67, 061, 5	53, 982.7
Total value of products, Inland - Valeur totale des produits, intérieur			18, 160, 7	19, 255, 2
Freeh round on descred - Freeh and Land				
Fresh round or dressed – Frais, entiers ou habillés				
Canada, total	362,917	361,221	46,387.4	51, 124. 1
Atlantic Coast-Total-Côte de l'Atlantique	241, 331	232, 832	25, 707. 6	29, 065. 5
Sea fish - Total - Poissons de mer	210, 828	194, 413	12,489.6	11,427.1
Alewives¹ — Gasparot¹	3, 928 1, 063	3,218	105. 4 34. 7	105.1
Capelin ¹ — Capelan ¹ Cod — Morue	2, 282 14, 756	4,259	46.8	123.6
Cusk — Brosme	95	12,270 306	1, 117. 4 3. 4	1,255.3
Eels — Anguille Flounders and soles¹ — Flets et soles¹	347 1,553	623 2,089	63.9	132.2
Haddock — Egletin	5,520	2,089	88.2 439.8	141.1 294.4
Hake — Merlu Halibut — Flétan	2,719	1,177	109.6	57.2
Herring' — Hareng'	4,847 143,534 ^r	5,471 138,079	1,815.3 4.112.8 ^r	2,042.2 2,954.4
Mackerel ¹ — Maquereau ¹ Pollock — Goberge	6, 132	8, 212	592.4	747.1
Redisn — Perche rose	11,401 185	5,577	275.6 13.5	172.2
Salmon — Saumon	2,270	2, 225	1,413.9	1,605.1

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960 - suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantite	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1959	1960	1959	1960	
	*000 lb. — mill	iers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$	
Fresh round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin			1		
nada, total - Concluded - fin:					
Atlantic Coast, Concluded - Total - Côte de l'Atlantique, fin:					
Sea fish, Concluded - Total - Poissons de mer, fin:					
Shad¹ - Alose¹	366	442	34. 6	57.9	
Smelts — Éperlan Sturgeon — Esturgeon	1,853 45	2, 286 60	316.3	316.8 4.6	
Swordfish - Espadon Tomcod - Poulamon	5, 575 371	3,771	1,789.7	1,357.3 7.0	
Trout — Truite Tuna — Thon	127	67	1. 0 11. 4	. 6 4. 0	
Other¹ – Autres¹	1,857	1, 188	81. 2	36.5	
Molluscs and crustaceans (in shell) — Total — Mollusques et crustacés (dans l'écaille)	30, 503	38,419	13,218.0	17,638.4	
Clams — Coques: Quahaug	659	243	35. 5	14.4	
Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard	931 24, 714	776 33, 804	63.0	60.5 17,127.4	
Oysters — Huftre	3,822	3, 30 1	490.6	417.5	
Other — Autres		295	17. 4		
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	25,415	28,454	5,923.6	6, 819. 6	
Sea fish - Total - Poissons de mer	23, 929 953	26, 918 755	5,662.9 45.1	6,588.4 60.1	
Cod (gray) — Morue du Pacifique Eulachons — Oulachon	22	19	2.9	3. 2	
Halibut - Flétan	2, 135 3,030	3, 258 5, 297	512.8 116.6	733.3 203.8	
Lingcod — Morue-lingue	1,006 174	1,616 297	146.5 16.4	230.0 25.3	
Salmon — Total — Saumons Chum — Kêta	15, 953 8, 689	13,545 7,301	4, 735. 6 1, 726. 3	5, 101.3 1,941.7	
Coho — Coho Pink — Rose	1,328 183	1,881	523. 5 26. 2	890.6	
Sockeye - Rouge	136 5,596	67 4, 172	43.8	28.9 2, 206.5	
Spring — Quinnat	21	74	5.8	23. 4 108. 5	
Soles - Soles Sturgeon - Esturgeon	487	1,113	58.5 9.7	9.5	
Other ¹ - Autres ¹	137	990	18.8	113. 4	
Molluscs and crustaceans (in shell) - Total - Mollusques et crustacés (dans l'écaille)	1,486	1,536	260.7	231.2	
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc	96	245	6. 1	26.8	
Crabs - Crabe	1,164 216	1, 273 15	186.8 66.2	198. 3 5. 8	
Other - Autres	10	3	1.6	, 3	
Inland — Total — Intérieur	96, 171	99, 935	14,756.2	15,239.0	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	84, 293	82, 138	14,242.3	14,455.3	
Bass white - Achigan (blanc)	1,445 1,724	3,304 1,391	243.6 101.8	335. 2 88. 1	
Carp — Carpe	1, 258	1, 216	224.9	216.7	
Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or	204	200	18. 4	20.0	
Inconnu — Inconnu Lake, herring (cisco) — Hareng de lac	2,946	2, 227	11. 4 123. 2	8.0 92. 1	
Minnows - Vairon Perch - Perche	118 20,558	132 13,564	59.3 1,433.1	59.8 1,588.8	
Pickerel (blue) — Doré bleu Pickerel (yellow) — Doré jaune	50 9,499	9,600	17. 1 3. 041. 9	1.7 2,967.4	
Pike - Brochet	3,063 2,914	3, 285 3, 513	326.6 1,048.6	344.8	
Saugers - Dorê noir	529 2,408	516 2, 107	310.6 70.3	330.6	
Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac	3,915	3,465 10,424	1,075.7 627.8	882. 7 833. 7	
Tullibee - Tullibi	8, 209 21, 519	23, 269	5,350.9	5,365.6	
Other - Autres	3,838	3,793	154.5	130. 6	
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur	11,878	17, 797	513.9 62.8	783.7 105. 1	
Alewives — Gasparot	3,406 629	4,353 691	114.5	132.7	
Salmon — Saumon Shad — Alose	36 129	26 132	21. 1	16.8 22.5	
Smelts — Eperlan Tomcod — Poulamon	7,094	11,703 874	237. 1 35. 5	420.1 80.7	
Other - Autres	100	18	24. 1	5.8	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960 - suite

Products, areas and species	Quantity —	Quantité	Value -	Valeur
Produits, régions et espèces	1959	1960	1959	1960
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$
Frozen round or dressed - Congelés, entiers ou habillés				
Canda, total	58,736	68,853	12, 478. 5	15, 478. 1
Atlantic Cost - Total - Côte de l'Atlantique	16, 847	22, 032	2, 191.5	2, 545. 8
Sea fish - Total - Poissons de mer	10,426	10, 659	1, 957. 7	1,927.9
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Cod — Morue Eels — Anguille Haddock — Églefin Halibut — Flétan Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge Salmon — Saumon	1, 006 678 702	313 76 310 105 56 661 2, 789 1, 105 621 853	7.3 14.0 28.6 8.8 19.3 203.3 71.3 151.1 55.4 459.9	6.3 10.1 29.9 16.3 9.1 202.8 152.8 143.6 45.8
Shad — Alose Smelts — Eperlan Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Other — Autres	337 1,918 1,128 1,143 40 318	250 2, 103 119 609 4 685	53.0 433.9 347.0 76.0 4.0 24.8	19.8 320.9 54.0 37.7 .4 205.7
Molluscs and crustaceans (in shell) — Total — Mollusques et crustacés (dans l'écaille) Squid¹ — Encornet¹ Other¹ — Autres¹	6, 421 6, 413 8	11, 373 11, 367 6	233. 8 233. 7 . 1	617.9 617.8 . 1
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	30,984	36,983	8,988.7	11, 859. 2
Sea fish - Total - Poissons de mer Cod (gray) - Morue du Pacifique Eulachons - Oulachon Halibut - Flétan Herring - Hareng Lingcod - Morue-lingue Rockfish - Sébaste Sablefish - Morue charbonnière	30, 417 681 23 17, 701 434 541 41 368	36, 398 62 15 19, 266 348 273 31	8,826.1 46.9 3.9 4,219.2 47.0 81.5 6.3 76.5	11, 681. 2 5. 3 1. 9 4, 578. 0 45. 7 40. 3 3. 9
Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta Coho — Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	10, 227 3, 168 2, 709 457 4 3, 867	743 14,099 5,010 4,815 585 4 3,575	4, 224. 5 917. 1 1, 269. 5 127. 4 1. 3 1, 901. 7	164.0 6,575.4 1,847.4 2,585.8 159.8 2.9 1,928.5
Steelheads — Truite arc-en-ciel Smelts — Éperlan Soles — Sole Tuna — Thon Other — Autres	22 46 42 306 7	110 14 28 1,501 18	7.5 11.2 7.2 99.9 2.0	51.0 3.2 4.3 255.3 3.9
Molluscs and crustaceans (in shell) — Total — Mollusques et crustacés (dans l'écaille)	567	585	162. 6	178.0
Clams — Coques: Butter, little neck, razor etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc Crabs — Crabe Octopus — Poulpe Shrimps and prawns — Crevette et crevette rose Other — Autres	40 443 72 12	530 32 23	7.2 134.2 14.3 6.5	160.7 6.6 10.7
Inland – Total – Intérieur	10,905	9,838	1, 298. 3	1,073.1
Freshwater fish – Total – Poissons d'eau douce	10,905	9,838	1, 298. 3	1, 073. 1
Catfish — Barbue Drum — Malachigan Inconnu — Inconnu Mullets — Moxostome (carpe) Perch — Perche Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Suckers — Catostome (suceur) Trout — Truite de lac Tullibe — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	137 38 230 75 737 2,548 388 2,394 164 1,671 1,927	125 29 105 180 983 1,426 368 2,212 214 2,052 1,518	9.6 4.7 11.1 9.4 221.1 275.1 126.8 71.7 43.0 95.2 413.3	7.5 3.4 4.7 25.4 254.4 122.8 104.2 45.1 50.2 107.1

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960 - suite

Products, areas and species		Quantité	Value — Valeur		
Produits, régions et espèces	1959	1960	1959	1960	
Fresh fillets — Filets frais	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 — mil	liers de \$	
Clada, total	23,579 ^r	27, 288	12, 536. 2 r	11,444.4	
ıtlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique	21, 610 ^r	24, 708	11,515.4 ^r	10, 252. 2	
: Sea fish - Total - Poissons de mer Alewives - Gasparot	17, 788	19, 040	4,700.4	4, 903. 7	
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Other — Autres	241 7,759 459 1,472 7,407 201 20 3 189 5	177 9,039 501 2,505 6,595 58 1 1 - 74 36 54	39.4 1,702.7 68.0 446.8 2,368.9 29.7 11.2 6 22.8 1.1	31.3 1,917.3 94.6 831.8 1,990.7 9.3 .3 .3 6.6	
Molluscs and crustaceans (shucked) – Total – Mollusques et crustacés (écaillés)	3, 822r	5, 668	6, 815. 0 ^r	5, 348, 5	
Clams — Coque: Soft-shelled — MyeLobsters — Homard	170 ^r 2,569 ^r	129 2,463	123.7° 6.169.4°	102.9 4,032.0	
Oysters — Huître	1,073 ^r	3,074	518.0° 3.6°	1,211.2	
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	1, 969	2,580	1, 020. 8	1, 192. 2	
Sea fish - Total - Poissons de mer Cod (gray) - Morue du Pacifique Flounders - Flets Halibut - Flétan Lingcod - Morue-lingue Rockfish - Sébaste Skate - Raie Soles - Soles Other - Autres	1,279 518 19 2 429 27 18 260 6	1, 782 556 35 4 548 18 45 576	451.5 142.5 4.4 .9 124.8 6.1 1.8 167.0 4.0	532. 2 147. 2 8. 5 1. 7 162. 3 4. 4 5. 0 203. 1	
Molluscs and crustaceans (shucked) – Total – Mollusques et crustacés (écaillés)	690	798	569. 3	660.0	
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc Crabs — Crabe	98 486 106	134 437 227	105.8 342.3 121.2	140.4 276.4 243.2	
Frozen fillets — Filets congelés	108, 162 ^r	100, 563	29, 171. 7 ^r	28, 429. 8	
Atlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique	93, 890°	82, 895	25, 044. 4 ^r	23, 157. 3	
Sea fish – Total – Poissons de mer	89, 974	76, 882	21, 905. 0	18, 886, 5	
Catfish - Poisson-chat Cod - Morue Cusk - Brosme Flounders and soles - Flets et soles Haddock - Églefin Hake - Merlu	1,110 34,081 23 17,833 21,864 492	1,193 20,835 38 24,106 14,293	268.8 7,028.2 3.4 5,488.5 6,164.2 76.4	275.8 4,163.9 7.2 7,321.2 3,878.4 23.1	
Halibut — Flétan Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Swordfish — Espadon Other — Autres	292 6 3,549 10,713 — 11	361 11 3,161 12,683 — 25	145.4 1.8 488.2 2,234.2	172. 0 2. 5 431. 8 2,594. 4 	
Molluscs and crustaceans (shucked) — Total — Mollusques et crustacés (écaillés) Lobster — Homard Scallops — Pétoncle Other — Autres	3, 916 986 2, 917 13	6,013 1,510 4,501 2	3, 139. 4 1, 721. 1 1, 404. 3 14. 0	4,270.8 2,453.8 1,815.1 1.9	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960 - suite

Products, areas and species		Quantité	Value — Valeur		
Produits, régions et espèces	1959	1960	1959	1960	
	'000 lb milli	ers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$	
Frozen fillets - Concluded - Filets congelés - fin			1		
Frozen Inners - Concluded - Friers congeres - Inn					
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	5,087	5, 416	2, 089. 9	2, 404.5	
Sea fish - Total - Poissons de mer	4,868	4, 948	1,886.8	1,984.0	
Cod (gray) — Morue du Pacifique Flounders — Flets	764	385	193.8	110.4	
Halibut - Flétan Lingcod - Morue-lingue	2, 172 476	2, 227 489	1, 018. 7 130. 7	1, 03 1. 2 155. 2	
Perch - Perche	163	306	48. 7 17. 0	98. 1 13. 2	
Rockfish — Sébaste Salmon — Total — Saumons	70 238	107	125.8	76.6	
Chum – Kéta Coho – Coho	206	80 11	108. 1	60.0	
Other — Autres Soles — Soles	837	16 1, 294	319.4	10.2 478.8	
Other – Autres	137	83	29.8	18.3	
Molluscs and crustaceans (shucked) - Total - Mollusques et crustacés (écaillés)	219	468	203.1	420.5	
Shrimps and pawns — Crevette et crevette rose	103 116	200 268	97.3 105.8	222.6 197.9	
Other – Addres	110	2.70	100.0	101.0	
Inland – Total – Intérieur	9, 185	12, 252	2,037.4	2,868.0	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	9, 185	12, 252	2, 037.4	2,868.0	
Catfish - Barbue		18	1.8	3.2	
Drum — Malachigan Perch — Perche	96	200	6.7 10.2	17.1 9.4	
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet	2,716 2,212	3, 250 3, 198	1,107.6	1,378.2 625.0	
Saugers — Doré noir Suckers — Catostomes (suceurs)	700 2, 167	858 2,515	245. 2 114. 2	375.8 143.9	
Trout - Truite de lac	97	38	30.6	11.4	
Whitefish — Corégone Other — Autres	1, 030 81	1,921 185	174.8 4.5	292.1 11.9	
Frozen blocks and sticks – Blocs et baguettes congelés					
	FO 100	04.000	11 010 1	10 40% %	
Canada, total	53, 169	64, 387	11, 316. 1	13, 495.5	
Atlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique	52, 129 52, 129	63,597	10, 937. 3	13, 142. 1	
Cod — Morue	43, 426	63, 597 50, 151	10, 937.3 8, 656.0	13, 142. 1 9, 677. 2	
Haddock — Églefin Redfish — Perche rose	6,212 101	9,879 285	1,653.8	2,526.4 71.2	
Other - Autres	2,390	3, 282	595.4	867.3	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,040	790	378.8	353.4	
Sea fish - Total - Poissons de mer	1,040	790	378.8	353.4	
Cod (gray) — Morue du Pacifique Lingcod — Morue-lingue	580 59	603	194.3	260.1	
Other - Autres	401	187	162.7	93.2	
Fresh and frozen steaks – Tranches fraiches et congelées					
Canada, total	362	330	179.3	155.5	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		330			
Sea fish - Total - Poissons de mer	362	330	179.3 179.3	155.5 155.5	
Halibut — Flétan	170	175	72.7	71.0	
Lingcod — Morue-lingue Salmon — Total — Saumons	15 177	13 142	4.9	5. 1 79. 4	
Chum — Kéta Coho — Coho	76 101	107	38. 1 63. 6	52.3 27.1	
Other - Autres	-	-	-	241 + 1	
Smoked round or dressed - Fumés, entiers ou habillés					
Canada, total	3, 012	3, 285	910.6	913.7	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	2,234	2, 553	520.2	491.3	
Sea fish - Total - Poissons de mer	2, 234	2, 553	520.2	491.3	
Cod - Morue Haddock - Eglefin	400	2	. 1	. 6	
Hake — Merlu Herring kippered — Hareng légèrement fumé	403	412	120.5	118.3	
Follock — Goberge	1, 155	1,529	225.6	296.6	
Other — Autres	676	610	174.0	75.8	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960 - suite

Products areas and species	Quantity - 0		Value - V	70 10117
Products, areas and species				
Produits, régions et espèces	1959	1960	1959	1960
Smoked round or dressed - Concluded - Fumés, entiers ou habillés - fin	'000 lb. — milli	ers de IIV.	\$'000 — mill	iers de \$
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	541	505	330. 1	356. 3
Sea fish – Total – Poissons de mer	541	505	330. 1	356. 3
Cod (gray) - Morue du Pacifique	5		1.3	
Herring kippered — Hareng légèrement fumé	75 148	55 169	19.1 64.6	14.5 71.3
Salmon - Total - Saumons	311	278	244. 5	269. 7
Spring smoked — Quinnat fumé	220 31	225	186.6	217.4
Other smoked — Autres, fumés	60	53	40.3	52.3
Other kippered — Autres, légèrement fumés Other — Autres	2	- 3	.6	. 8
Inland - Total - Intérieur	237	227	60.3	66. 1
Freshwater fish Total Poissons d'eau douce	237	227	60.3	66. 1
Goldeye - Laquaiche aux yeux d'or	58	61	30.0	34.9
Tullibee - Tullibi	125	99	22.5	18.7
Other — Autres	54	67	7.8	12.5
Smoked fillets - Filets fumés				
anada, total	3,840	3, 476	985.8	897.9
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	3,819	3, 444	979.8	888.6
Sea fish - Total - Poissons de mer	3, 819	3, 444	979.8	888.6
Cod - Morue	2,862	2, 305	782.0 14.3	621.8 15.6
Haddock — Églefin	257	256	81.8	91.2
Hake — Merlu Other — Autres	196 426	251 561	37.7	47.8 112.2
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	21	32	6.0	9. 3
Sea fish - Total - Poissons de mer	21	32	6.0	9, 3
Cod (gray) — Morue du Pacifique	21	32	6.0	9.3
Other — Autres		_	-	
Salted and smoked — Salés et fumés				
anada, total	7, 154	5, 656	808.8	766. 7
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	7, 145	5, 647	807. 5	765.4
Sea fish - Total - Poissons de mer	7, 145	5, 647	807.5	765. 4
Herring bloaters - Hareng bouffi	6,413	4,738	642.6	540.4
Herring boneless - Hareng désossé	732	909	164.9	225.0
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	9	9	1.3	1.3
Sea fish – Total – Poissons de mer	9	9	1. 3	1.3
Herring bloaters — Hareng bouffi	9	9	1.3	1.3
Wet salted groundfish over 50% moisture content ² Poissons de fond salés humides (plus de 50% d'humidité) ²			L. C.	
anada, total	12, 202	10, 591	1,042,8	1, 097. 5
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	12, 202	10, 591	1, 042. 8	1, 097. 5
Sea fish – Total – Poissons de mer	12, 202	10, 591	1, 042. 8	1, 097. 5
Cod - Morue	11,828	9,933	1,017.3	1,053.4
Hake — Merlu	102	178 480	7.4 18.1	12.6 31.5
Pollock — Goberge	272	400	-	21.0
Dried-salted groundfish 50% or less moisture content ²			*	
Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins) ²				
Canada, total	92,722	95, 942	12, 665. 0	15, 664. 8
Atlantic coast - Total - Côte de l'Atlantique	92, 722	95, 942	12, 665. 0	15, 664. 8
Sea fish - Total - Poissons de mer	92, 722	95, 942	12, 665. 0	15, 664. 8
Cod light salted - Morue légèrement salée: Over 43% moisture content - Plus de 43% d'humidité	1, 113	1,315	150.7	223.6
43% or less moisture content' - 43% d'humidite ou moins'	28, 099	26, 235	3,804.6	4,461.0
Cod heavy salted — Morue fortement salée: Over 43% moisture content — Plus de 43% d'humidité	4.263	7.032	577.2	1, 195.7
43% or less moisture content ³ - 43% d'humidité ou moins ³	40,942	40,981	5, 543.5	6,968.4
Cusk — Broşme	215	580 371	28.6	82.0 52.4
Hake — Merlu	1,914	2,787	254.2	375.5
Pollock — Goberge	16,041	16,633	2, 285.7	2,305.8
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés				
Canada, total	8,710	9, 265	2, 547. 4	2, 691. 8
Atlantic coast - Total - Côte de l'Atlantique	8,710	9, 265	2, 547. 4	2, 691. 8
Sea fish - Total - Poissons de mer	8, 710	9, 265	2, 547. 4	2, 691. 8
Cod — Morue	7,670	8,493	2,321.3	2,524.7
Hake Merlu	4	4	4	4
Pollock - Goberge	1,040	772	226.1	167.1
Other - Autres	1,040	1121	440.11	101.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960 — suite

Products, areas and species		Quantity —	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	19 59	1960	1959	1960		
		bbl 1	narils	\$'000 - mil	liers de \$	
		5524 — 1	0.01110	Ψ 000 1112	21015 αυ ψ	
Pickled and vinegar cured dressed - Habillés marinés ou traités au	vinaigre					
Canada, total		83,593	78, 349	2,077.4	2,047.7	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		78,923	75,794	1,527.8	1,556.5	
Sea fish – Total – Poissons de mer		78,923	75, 794	1,527.8	1,556.5	
Alewives - Gasparot		28,603	23,173	369.5	348.8	
Herring — Hareng		30,946 8,819	42,564	593.6 261.9	831.6 127.6	
Salmon — Saumon		587	676	36.4	89.2	
Turbot — Turbot		5,183 4,785	3,982 935	155.5 110.9	123.4 35.9	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		4,670	2,555	549.6	491.2	
Sea fish — Total — Poissons de mer		4,670	2, 555	549.6	491.2	
Henring, dry salted — Hareng salé à sec		1,145	-	10.7	-	
Herring - Hareng		-	5 550	-	491.1	
Salmon — Total — Saumons		3,525 3,460	2,550 2,425	538.9 530.9	472.5	
Other - Autres		65	125	8.0	18.6	
Pickled fillets - Filets saumurés						
Canada, total		28,213	35, 520	895.7	922.2	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		28,213	35, 520	895.7	922. 2	
Sea fish - Total - Poissons de mer		28, 213	35, 520	895.7	922.2	
Alewives - Gasparot		_	_	10.0	10.0	
Cod — Morue Herring — Hareng		326 25,445	31,811	19.9 760.3	12.8 758.3	
Mackerel — Maquereau Other — Autres		2,442	3,509	115.5	151.1	
Outer - married management						
Canned - En conserve		Cases —	Caisses			
Canada, total		2,157,366	1,913,881	50, 512. 9	41,750.3	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		991,811	1, 186, 457	12,936.9	15,875.9	
Sea fish - Total - Poissons de mer		922,232	1, 103, 503	8,532.0	10,509.7	
Groundfish — Poissons de fond	42 lb. – liv.	41,913	45, 781	383.7	415.1	
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	20 lb. — liv.	57, 297 35, 246	41,905 60,942	534.3 267.9	390.4 465.5	
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon	45 lb. — liv. 42 lb. — liv.	2,091 4,054	3,764 2,179	24.8 76.5	45.7 59.2	
Salmon — Saumon Sardines (small herring) — Sardine (petit hareng)	20 lb. — liv.	763,328	929,049	7,129.5	9,011.8	
Other - Autres		18,303	19,883	115.3	122.0	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés		69,579	82,954	4,404.9	5, 366. 2	
Clams — Coques: Bar and soft-shelled — Mactre et mye	30 lb. — liv.	6,447	3,901	195.0	114.5	
Quahaug Other — Autres	**	347	157	12.1	4.1	
Lobster (meat) Homard (chair)	30 lb. — liv.	2,473 51,963	1,911 66,264	45.3 3,933.5	29.4 4,966.4	
Lobster (tomalley) — Homard (tomalley) Lobster, other — Homard (autres produits)		927 7,061	478 9,671	23.9 187.0	8.4	
Mussels — Moule Oysters — Huftre	30 lb liv.	358	508	8.0	229.6 11.2	
Other - Autres		3	64	•1	2.6	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		1, 165, 555°	727,424	97 870 0		
Sea fish - Total - Poissons de mer		1, 132, 573 ^r	682,013	37, 576.0 36, 600.1	25, 874. 4 24, 712. 6	
Herring — Hareng		etere .	1,302	-	11.1	
Herring, (other) — Hareng (autre) Salmon — Total — Saumons	6.6	1,077,487	72 631, 150	34, 461. 3	3.3	
Chum — Kéta Coho — Coho	84	133,129	86,819	2,662.4	1, 787.1	
Pink — Rose	6.6	213,105 458,596	91,505 219,563	7,918.9 11,371.5	3,908.3 5,486.7	
Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	44	256, 171 15, 230	226,844 5,915	12, 102.9	11,407.2	
Steelheads — Truite arc-en-ciel Tuna — Thon	4.0	1,256	504	360.5 45.1	163. 4 15. 1	
Other — Autres		51,600° 3,486	43, 499 5, 990	1,982.6	1,658.2 272.2	
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés		32,982				
Abalone - Ormier		- CA, 362	45,411	975.9	1, 161.8	
Clams — Coques: Butter, little neck etc. — Coque jaune, amande de mer, etc		10.074	0.5			
Crabs — Crabe		16,374 14,495	25.504 14,539	291.6 579.7	480.0 579.0	
Oysters — Huftre Other — Autres	6.6	1,909	1,533	103.1	56.8	
		204	3,835	1.5	46.0	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960 - suite

	1				
Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1959	1960	1959	1960	
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$	
Fertilizer – Engrais			1		
anada, total		11,364	55. 4	114.9	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	10,629	11, 364	55.4	114.9	
Sea fish - Total - Poissons de mer	10,625	11,362	55.3	114.8	
Capelin — Capelan Herring — Hareng Other — Autres	228	11, 050 312	53.0	110.9 3.9	
Other - Autres		2	.1	.1	
Fish livers fresh – Foies de poisson frais			*-	• -	
ınada, total	. 955	747	33, 8	21, 3	
Atlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique		17	.7	2. 3	
Sea fish - Total - Poissons de mer		17	.7	2. 3	
Cod — Morue	1	16	. 5	2.0	
Halibut - Flétan		1	. 2	۵. ۷	
Swordfish - Espadon		-	- 1	_	
Tuna — Thon Other — Autres		_		_	
Other - Autres					
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	. 893	730	33.1	19.	
Sea fish - Total - Poissons de mer	. 893	730	33.1	19. 0	
Grayfish - Chien de mer	. 14	23	2. 2	3.	
Halibut - Flétan		-	1.6	_	
Lingcod — Morue-lingue Salmon — Saumon		707	29. 1	15.	
Other - Autres			-		
Marine oil - Huile d'animaux marins					
nada, total			5, 120. 0	2,561.	
Vitamin - Total - Contenant des vitamines			392, 2	308.	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		1,052	166, 2	186.	
Cod - Morue		1,035	147.5	146.9	
Halibut - Flétan		4 1,000	4	4	
Swordfish - Espadon	. 4	4	4	4	
Tuna - Thon		17	18.7	39.	
Out 114400	M/1		2011		
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		2,631,239	226. 0	122. 5	
		4	4	4	
Cod (Gray) — Morue du Pacifique Grayfish — Chien de mer		4	144. 2	4	
Halibut — Flétan	4	4	4	4	
Lingcod — Morue-lingue		4	4	4	
Rockfish — Sébaste	. 4	4	4	4	
Other - Autres		2, 631, 239	81.8	122.	
	'000 lb mil	liers de liv.			
Industrial - Total - A usage industriel	57,405	31,782	4,727.8	2, 253.	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		13, 209	1,816,4	951.	
Cod — Morue		6,762	646.8	563.	
Hake - Merlu		-			
Herring — Hareng		735 4, 130	78.3 211,9	50. 185.	
Seal - Phoque	0 100	1,582	879.4	151.6	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		18,573	2,911.4	1, 302.	
Herring — Hareng Salmon — Saumon		17, 918	2,820.8	1, 260.8 33.	
Other - Autres		109	6.0	7.	
Meal - Farine	tons -	tonnes			
nada, total	. 72,988	44, 963	9,573.3	4, 323.	
Atlantic Coast - Total - C^ote de l'Atlantique	. 29,749	26, 457	3, 617. 4	2,377.	
		4	4	4	
Cod liver - Foie de morue	4	4	4	4	
Cod body and offal — Chair et issues de morue					
Cod body and offal — Chair et issues de morue	. 4	26, 457	3,617.4	2,377.4	
Cod body and offal — Chair et issues de morue Herring body — Chair de hareng Other — Autres	29,749	26, 457 18, 506			
Cod body and offal — Chair et issues de morue Herring body — Chair de hareng Other — Autres Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	29,749 43,239	18, 506	5, 955. 9	1, 946. (
Cod body and offal — Chair et issues de morue Herring body — Chair de hareng Other — Autres	29,749 43,239 41,696			2,377.4 1,946.0 1,860.1 68.2	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada 1959 and 1960 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1959 et 1960 - fin

Products, areas and species	Quantity -	- Quantité	Value -	- Valeur
Produits, régions et espèces	1959	1960	1959	1960
Seaweed — Herbes marines	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — m	illiers de \$
Canada, total	7,658	9, 911	348.0	623.6
Atlantic Coast-Total-Côte de l'Atlantique	7,658	9, 911	348.0	623.6
Dulse dried — Rhodyménie séchée Irish moss green — Mousse d'Irlande verte	1,657	99 3,336	22. 7 16. 6	49. 4 50. 0
Irish moss bleached — Mousse d'Irlande blanche Irish moss black — Mousse d'Irlande noire Kelp green — Varech vert	4, 137	5, 230 25	295.0	426.1
Other - Autres	1, 288	1, 221	12.9	97. 6
Other products - Autres produits				
Canada, total		* * *	3,393.8 ^r	3, 480. 0
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique			2,494.3 ^r	2,394.7
Cod — Morue: Bits, scraps and strips — Fragments, rognures Cheeks and tongues — Joues et langues		166	_	28.3
Herring — Hareng: Scales — Écailles	4,449	2,497	444.9	249.7
Beluga — Béluga: Skins — Peaux	9	6	. 2	. 2
Seal - Phoque: Skins - Peaux Bait worms - Vers à boëtte Other - Autres	95, 215 3, 348, 235	167, 026 3, 356, 100	366.3 41.9 1,641.0	718.3 33.6 1,364.6
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique			891.0	1,076.3
Salmon — Saumon: Eggs — Oeufs Offal — Issues Roe — Frai Fish solubles — Solubilisés de poisson Other — Autres	3,732 560	342 656 353	106.2 22.0 83.6 679.2	57.7 4.3 121.1 893.2
Inland - Total - Intérieur			8.5	9. 0
Caviar – Caviar Other – Autres	3	3	8.5	9.0

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Provinces, 1958 - 1960 TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées, par province, 1958 - 1960

					Landin	gs – Dé	barquements					
Province			Quantity — Quantité					Value - V	aleur			
	1958		1959	1959			1958		1959)	1960)
	'000 lb.	%	'000 lb.	%	'000 lb.	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
	1,000 liv.		1,000 liv.		1,000 liv.		\$1,000		\$1,000		\$1,000	
Canada, total	2, 016, 073 ^r	100.0	2,093,068 ^r	100.0	1,828,386	100.0	116, 529. 5	100.0	105,533.8	100.0	100, 490. 7	100.0
Newfoundland — Terre- Neuve Prince Edward Island —	464,024	23.0	562, 228	26.9	573,771	31.4	11,311.9	9. 7	14,529.1	13.8	15,856.1	15.8
Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-	39,078	1.9	42,025	2.0	42,283	2.3	3,754.4	3.2	4,286.5	4.1	4,639.6	4.6
Écosse New Brunswick — Nou-	468, 462°	23. 2	423, 273	20.2	430, 310	23.5	24,954.5	21.5	27,111.5	25.7	26,094.4	26.0
veau-Brunswick Québec Ontario Manitoba	160,972 123,868 47,175 31,929	8. 0 6. 2 2. 3 1. 6	227, 994 ^r 112, 954 48, 984 31, 052	10.9° 5.4 2.3 1.5	232,662 98.851 47,600 31,944	12.7 5.4 2.6 1.8	7,498.6 4,194.7 7,271.2 3,540.4	6.4 3.6 6.2 3.0	8, 763. 3 4, 316. 2 4, 866. 4 3, 756. 8	8.3 4.1 4.6 3.5	9, 357. 6 4, 504. 0 4, 983. 0	9.3 4.5 5.0 3.8
Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-	12,600 11,482	. 6	12,550 12,664	. 6	14,530 15,852	. 8	1,090.6 878.7	.9	1, 190.3 1, 015.7	1.1	3,866.7 1,367.2 1,158.6	1.4
Ouest	5, 894	. 3	5,747	. 3	5,543	.3	682.0	. 6	702.7	.7	701.9	.7
lombie-Britannique	650,589	32.3	613,597	29.3	335,040	18.3	51,352.5	44.1	34,995.3	33.1	27,961.6	27.8

Includes fresh and frozen bait.
 Quantity based on export trade and valued at domestic level.

Three million pounds added as home consumption.
No breakdown available, included in "Other".

Y compris la boëtte fraîche et congelée.
 Quantité calculée suivant les exportations et évaluée selon le prix au pays.

A ajouter 3 millions de livres pour consommation au pays.

Détails inconnus: compris dans "Autres".

TABLE 5. Capital Equipment in Primary Operations, Canada, 1959 and 1960
TABLEAU 5. Matériel utilisé dans les opérations premières, Canada, 1959 et 1960

Item	Number -	Nombre	Value - Valeur		
Détail	1959	1960	1959	1960	
Canada, total value — Canada, valeur totale	• • •	• • •	\$'000 - mil	139, 422. 8	
tlantic Coast, total value - Côte de l'Atlantique, valeur totale		• • •	60, 332. 3	65, 714. 5	
Vessels 25 tons and over — Bateaux de 25 tonneaux et plus	464	541	18, 327. 1	21, 533.	
Boats under 25 tons — Barques de moins de 25 tonneaux: Gasoline and diesel — A moteur diesel ou à essence	20, 496 13, 883	20,857 14,046	17, 647. 5 631. 7	18, 447.	
Carrying smacks — Bateaux collecteurs	306	274	319. 2	22.	
Gear — Engins:					
Herring gill nets — Filets maillants à hareng Mackerel gill nets — Filets maillants à maquereau. Salmon gill nets — Filets maillants à saumon Other gill nets — Autres filets maillants. Salmon trap or pound nets — Pièges en filet pour saumons Seines — Seines Other trap nets — Autres pièges en filet.	1, 396 1, 546 4, 202	1,747 1,753 4,603	1,010.2 537.4 859.4 380.1 519.7 750.5 3,060.4	1, 190.9 591.1 1, 033.4 465.8 585.9 892.0 3, 394.1	
Smelt gill nets — Filets maillants à éperlan Smelt bag or box nets — Filets à poche ou à réservoir pour éperlans Weirs — Nasses Otter trawls — Chaluts Lines of trawl (cod, etc.) — Baquets de palangre (morue, etc.) Small drag nets — Petites dragues Lines of gear (halibut) — Palangres à flétan Hand lines¹ — Lignes à main¹ Fel traps¹ — Pièges à anguille¹	4,580 457 268 216,517 137 15,776 35,069 434	4, 236 434 414 220, 448 12, 569 53 37, 487 181	66.6 493.1 1,082.9 367.4 718.5 12.0 86.2 50.4 38.2	85. 450. 1, 094. 407. 763. 59. 3. 57.	
Lobster traps — Pieges a nomard. Lobster pounds ¹ — Parcs à homard ¹	2, 445, 476 3, 180	2, 508, 510 3, 547	8, 439. 3 24. 1	8, 686. 26.	
Oyster rakes ¹ — Rateaux à huitre ¹ Scallop drags — Dragues à pétoncle Other gear ¹ — Autres engins ¹	122	128	59.3 158.6	59. 186.	
Shore installations — Équipement côtier: Fishing piers and wharves — Môles et quais de pèche. Freezers and ice houses — Congélateurs et glacières. Small fish and smoke houses — Petites poissonneries et fumoirs Other — Autres	5, 187 154 7, 298	5, 367 145 8, 026	1,667.1 72.4 1,415.8 1,537.2	1,698. 80. 1,545. 1,663.	
acific Coast total value — Côte du Pacifique, valeur totale	• • •	• • •	54, 554. 0	58, 146.	
Vessels — Bateaux: Diesel 40 tons and over² — A moteur diesel, 40 tonneaux et plus² Diesel 20 to 40 tons — A moteur diesel, 20-40 tonneaux Diesel 10 to 20 tons — A moteur diesel, 10-20 tonneaux Gasoline 20 to 40 tons — A moteur à essence, 20-40 tonneaux Gasoline 10 to 20 tons — A moteur à essence, 10-20 tonneaux	177 275 357 2 204	177 279 387 2 203	12, 196. 0 7, 511. 0 5, 259. 0 72. 0 2, 215. 0	12, 201. 7, 642. 5, 750. 72. 2, 270.	
Boats — Barques: Gasoline and diesel — A moteur diesel ou à essence. Sail and row — A voiles ou à rames.	6, 669 666	6,862 586	18, 737. 0 129. 0	20, 737. 106.	
Carrying smacks or packers — Bateaux collecteurs	128	127	734.0	823.	
Gear — Engins: Herring gill nets — Filets maillants à hareng Salmon gill nets — Filets maillants à saumon Other gill nets — Autres filets maillants	127 7,436 279	159 8,022 323	5.0 2,405.0 14.0	6. 2, 692. 14.	
Salmon trap or pound nets — Pièges en filet pour saumons Salmon purse seines — Seines à poche pour saumons Salmon drag seines — Seines traînantes à saumon Herring purse seines — Seines à poche pour harengs Other seines — Autres seines	516 16 106 80	509 13 110 89	1,516.0 7.0 838.0 27.0	1, 697. 13. 845. 24.	
Inshore and small drag nets — Dragues cotières et petites dragues. Skates of gear — Tessures (lignes de fond). Trolling lines — Lignes traînantes. Crab traps — Pièges à crabe. Shrimp nets — Filets à crevette. Eulachon nets — Filets à oulachon. Other gear — Autres engins.	8, 683 13, 100 12, 813 142 45	8,721 13,429 15,874 181 39	395. 0 446. 0 176. 0 27. 0 4. 0 126. 0	403. 455. 309. 36. 4. 141.	
Shore installations — Équipement côtier: Fishing piers and wharves — Môles et quais de pêche Freezers and ice houses — Congélateurs et glacières Buying scows and floats — Chalands et radeaux des acheteurs	 9 181	 6 188	742.0 53.0 920.0	791. 58. 1,057.	

TABLE 5. Capital Equipment in Primary Operations, Canada 1959 and 1960 - Concluded TABLEAU 5. Matériel utilisé dans les opérations premières, Canada, 1959 et 1960 - fin

Item	Number -	- Nombre	Value - Valeur		
Dětail	1959	1960	1959	1960	
			\$'000 - mi	liers de \$	
Inland fisheries, total value - Pêches intérieures, valeur totale	• • •		16, 078. 0 ³	15, 562.33	
Boats — Barques: Gasoline — A moteur å essence	2, 299 3, 902	2, 384 3, 588	5,034.6 734.2	4,875.6 746.5	
Carrying boats - Bateaux collecteurs	129	71	479.5	430.9	
Floating fish tanks — Reservoirs flottants	511	512	14.2	15.8	
Gear — Engins: Gill nets — Filets maillants	23, 120 566 723 4,086 206 785 1,561 832 46 233 38 140	22,706 600 744 4,176 182 799 1,346 902 56 209 187 63	5, 116, 5 57, 9 437, 4 174, 9 5, 9 517, 9 21, 1 12, 3 23, 7 65, 1 1, 6	4,899.5 61.8 439.0 173.6 2.8 496.3 17.8 15.5 27.6 49.5 1.8	
Shore installations — Équipement côtier: Fishing piers and wharves — Môles et quais de pêche Freezers and ice houses — Glacières et congélateurs Small fish, smoke houses and net sheds — Petites poissonneries, fumoirs, remises à filets Trucks — Camions Snowmobiles — Auto-neige	648 895 1,398 270 65	672 901 1,332 173 47	337.6 1, 147.0 1, 272.1 363.6 192.9	324. 2 1, 213. 9 1, 315. 1 224. 6 133. 5	
Aircraft - Avions Other - Autres	3	3	27.0 16.2	35.0 1.1	

¹ Not collected for N.S., N.B. and P.E.I.

TABLE 6. Employment in Primary Operations, by Provinces 1959 and 1960 TABLEAU 6. Personnel occupé aux opérations premières, par province 1959 et 1960

Item	Sea Fish — Pêches ma		Inland Fisheries Pêches intérieures		
Dětail	1959	1960	1959	1960	
		number - 1	nombre		
Canada	61,756	60,505	18, 397 ^r	17,666	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Îp-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	18,430 3,260 13,012	18, 291 3, 274 12, 780	-	-	
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	6, 211 5, 387	6,012 4,989	171 1,037 3,527	163 1,015 3,409	
Manitoba	_	-	5, 330 ^r 1, 650	5, 289 1, 700	
Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique	15, 456	15, 159	6,089	5,730 360	

TABLE 7. Employment in Fish Processing Establishments, by Province 1959 and 1960 TABLEAU 7. Personnel dans les établissements' de traitement du poisson, par province, 1959 et 1960

		1959		1960			
Province	Male Hommes	Female Femmes	Total	Male Hommes	Female Femmes	Total	
			number —	nombre			
Canada Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec British Columbia — Colombie-Britannique	269 3, 313	3,971 437 186 966 1,101 275 1,006	14, 161 2, 666 455 4, 279 2, 637 1, 111 3, 013	10,327 2,590 284 3,360 1,612 763 1,718	4,141 465 211 1,027 1,219 265 954	14,468 3,055 4,95 4,387 2,831 1,028 2,672	

¹ Includes Fish Packing and Handling.

Includes 4 steam vessels.
Does not include boats and gear for Alberta.

¹ Pas de statistiques en N.-É., N.-B. et Î.P.-É. ² Y compris quatre beteaux à vapeur. ³ Ne comprend ni les bateaux ni le matériel pour l'Alberta.

¹ Emballage et manutention compris.

TABLE 8. Summary Statistics of Fish Processing, Packing or Handling Establishments, Canada and Provinces, 1959

BLEAU 8. Statistique sommaire des établissements de traitement et de conditionnement du poisson, Canada et provinces, 1959

BLEAU 5. Statistique sommaire des établisseme	ents c	ie traiter	nent et de	condition	nement a	u poisson	i, Canada	et provin	ces, 1959
Item — Détail			Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	British Columbia Colombie- Britannique
1959									
blishments having a production valued at — Établissement ant une production évaluée à: der \$5,000 — Moins de \$5,000 5,000 to — à \$ 9,999 10,000 "— " 19,999 20,000 "— " 49,999 100,000 "— " 199,999 200,000 "— " 499,999 200,000 "— " 499,999 000,000 "— " 499,999 000,000 "— " 499,999	66 66 66 66 66 66	- nombre	37 35 35 84 89 92 71 52 37 51	- 1 - 6 6 6 12 10 14 2	1 4 8 8 7 1	6 7 13 30 41 50 32 15 13	24 18 10 19 19 11 9 6	77 8 8 8 22 12 6 6 6 4	1 3 3 3 5 7 12 17 4
Establishments — Total — Établissements	6.6	66	5371	51	29	207	122	73	55 ¹
oyees — Employés: laried — Salariés; Maie — Hommes	e 6 e 6	e e	1,576 364	241 45	46	445 105	212 56	92 14	540 137
Salaries - Total - Salaires	\$'000	- \$1,000	6,845.7	1,004.7	111.1	1,676.4	662.7	244.9	3, 145. 9
ge-earners (average) — Employés à gages (moyenne): Male — Hommes	4.6	6.6	8,614 3,607 23,247.7	1,988 392 3,401.7	223 179 442.0	2,868 861 7,409.9	1,324 1,045 3,443.7	744 261 1,275.6	1,467 869 7,274.8
Employees — Total — Employés: Male — Hommes		- nombre	10, 190 3, 971	2,229 437	269 186	3,313 966	1,536 1,101	836 275	2,007 1,006
laries and wages - Total - Salaires et gages	\$'000	- \$1,000	30,093.4	4,406.4	553.1	9,086.3	4,106.4	1,520.5	10,420.7
rials purchased — Matières achetées: Total value — Valeur totale	6.6	44	129, 782. 3	12,396.2	3,388.4	43,174.3	18,704.4	4,389.8	47,729.2
and electricity used — Combustible et électricité: Total value — Valeur totale	6.6	£ 6	3,165.9	478.9	64.3	929.0	450, 6	149.6	1,093.5
s or shipments — Ventes ou expéditions: Total value — Valeur totale	4.6	4.6	193,584.1	19,120.7	4,170.6	58, 408. 2	26, 796. 1	6,872.8	78, 215, 7
earners (by months) — Employes à gages (par mois):			200,0020						
nuary — Janvier: Male — Hommes	No.	- nombre	5,249 1,373	1,408 235	34 28	2,235 549	472 190	61	1,039 371
bruary — Février; Male — Hommes		66	4,851 1,331	1,345 225	35 28	1,968 460	428 159	32	1,043 459
Female — Femmes	**	e e e e	5,381 1,845	1,442 265	40 26	2, 114 593	621 431	44	1,120 530
ril - Avril: Male - Hommes Female - Femmes		6 E 6 E	6,588 2,271	1,408 289	114 42	2,578 757	818 428	343 52	1,327 703
ty - Mai: Male - Hommes Female - Femmes		6 6 6 6	10,273 5,138	1,881 353	438 453	3,355 1,259	1,705 1,653	1,314 676	1,580 744
me — Juin: Male — Hommes. Female — Femmes	**	e e e e	12,018 5,913	2,716 585	386 402	3,403 1,213	2,052 1,924	1,384 567	2,077 1,222
ly — Juillet: Male — Hommes		6 6 6 8	12,034 5,525	3, 149 676	326 271	3,327 1,035	1,792 1,391	1,422 605	2,018 1,547
Female — Femmes	4.4	¢ 8	12,017 6,589	2,605 482	394 323	3,247 1,081	2,075 2,174	1,409 454	2,287 2,075
ptember — Septembre: Male — Hommes	46	6 6 6 6	10,488 5,018	2, 378 458	311 240	3,072 916	1,799 1,846	1,269 403	1,659 1,155
ctober — Octobre: Male — HommesFemale — Femmes		66	9,023 3,295	2, 243 338	265 141	2,825 818	1,421 910	938 229	1,331 859
ovember — Novembre: Male — Hommes		6.6	7,321 2,083	1,772 261	202 118	2, 678 733	1,073 492	506 137	1,090 342
ecember - Décembre: Male - HommesFemale - Femmes		6 E	5,797 1,725	1,401 209	98 57	2,512 753	672 463	224 8	890 235
						na valour d			

cludes one head office with no value.

h processors: A company whose main business is the processing of fish cutting, freezing, drying, salting, smoking, pickling, canning, etc.

h packers or handlers: A company, whose main business is handling, buys and sells fresh fish only, or who buys processed fish or fish lucts and sells without further processing.

¹ Y compris un siège social sans valeur déclarée.

Traiteurs: Société ayant pour objet principal de traiter le poisson, c.-à-d., le couper, le congeler, le sécher, le fumer, le mariner, le mettre en conserve, etc.

Manutentionnaires: Société ayant pour objet principal la manutention, qui achète et vend du poisson frais seulement, ou qui achète du poisson ou des produits de la pêche traités pour les vendre sans les traiter de nouveau.

TABLE 9. Summary Statistics of Fish Processing, Packing or Handling Establishments, Canada and Provinces, 1960

				Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	a char	British Columbi
Item — Détail		1	Canada	Terre- Neuve	Île-du- Prince Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Colombi Britannio
1960									
1960 tablishments having a production valued at Établissements									
yant une production évaluée à:	No n	ambro	36	_		-6	20	9	
Juder \$5,000 — Moins de \$5,000	6.6	44	25	1	_	6	14	4	
10,000 '' - '' 19,999	66	44	48 80	1 5	3	17 31	13 16	14 20	
50,000 " - " 99,999		66	77	4	7	38	16	8	
100,000 '' - '' 199,999	44	6.6	91 83	7	8 9	52 32	13	8	
500,000 '' - '' 999,999	44	86	52	12	1	15	9	3	
000,000 '' - '' 4,999,999	**	8.6	36	5	_	13	6	_	
000,000 and over — et plus		4.6	531	51	28	210	115	72	
ployees — Employés: Salaried — Salariés:					10			0.0	
Male - Hommes		44	1,590 399	272	48	466 117	209 59	96 11	4
Female - Femmes Salaries - Total - Salaries			7, 588. 1		137. 7	1, 837, 2	737.8	270.3	
Salaries - Total - Salaries	\$.000 -	\$1,000	7,000.1	1, 176. 3	131, 1	1,001.2	131.0	210.0	3, 42
Vage-earners (average) — Employés à gages (moyenne): Male — Hommes	No n	ombre	8,737	2,318	236	2,894	1,403	667	1,
Female — Femmes	44	**	3,742	405	203	910	1, 160	254	1,
Wages - Total - Gages	\$'000 -	\$1,000	24, 257. 8	4, 334. 5	583. 9	7, 743. 1	4, 153. 2	1, 252. 3	6, 19
Employees - Total - Employés:			10.000	2 700	004	2 200	1 010	700	1
Male - Hommes Female - Femmes		ombre	10, 327 4, 141	2, 590 465	284 211	3,360 1,027	1, 612 1, 219	763 265	1
alaries and wages — Total — Salaires et gages		\$1,000	31, 845. 9	5, 510. 8	721.6	9, 580. 3	4, 891. 0	1, 522. 6	9, 6
erials purchased — Matières achetées	Ψ	42,	0.7,	,		-,-			
Total value - Valeur totale	4.6	4.6	124, 097. 5	15, 808. 2	4, 303. 5	42, 980. 1	18, 442. 7	4, 222. 3	38, 34
l and electricity used — Combustible et électricité:									
Total value - Valeur totale	6.6	44	2, 918. 0	575.8	78.6	983, 3	445. 4	128, 6	70
es or shipments - Ventes ou expéditions:									
Total value - Valeur totale	4.6	44	193, 402. 2	23, 233. 0	5, 416. 8	61, 526. 9	25, 722. 7	6, 421. 8	71,0
ge-earners (by months) — Employés à gages (par mois):									
Innuary — Janvier: Male — Hommes	310 - II	ombro	5 525	1 588	21	0 271	706	56	
Female - Femmes		Ombre	5, 525 1, 924	1,588	21 5	2,371	796 584	56	
February — Février:									
Male — Hommes Female — Femmes		"	5, 333	1,663 259	22	2,194	644 537	38	
March - Mars:		**							
Male — Hommes Female — Femmes		"	5, 272 1, 636	1,630 274	22	2, 197	552 240	48	
April – Avril:		6.6							1
Male - Hommes Female - Femmes			6,825 2,146	1,820	188 112	2,638 754	840 379	216 61	1
fay — Mai: Male — Hommes	4.6	**							
Female - Femmes	4.6	11	10, 466 5, 252	2, 244 418	458 523	3,319 1,245	1,795 1,779	1,263 661	1
une — Juin: Male — Hommes		**							
Female - Femmes		"	12,079 5,912	3, 255 633	398 525	3, 484 1, 248	2,065 1,919	1,230 551	1
uly — Juillet:		6.6							
Male — Hommes Female — Femmes		11	12, 111 5, 997	3,351 729	295 224	3,318 1,145	1,915 1,551	1,304 548	1
August — Août:		6.6			}				
Male — Hommes		11	12,051 6,279	3,226 576	393 308	3, 288 1, 080	2,089 2,297	1, 193 422	1
September — Septembre:		11							
Male — Hommes Female — Femmes	44	11	10,563 4,940	2,905 512	362 299	3,070 992	1,949	1,028	1
October - Octobre:		.,					1,982	310	
Male — Hommes Female — Femmes	66	6.6	8,776 3,564	2, 294	272	2,816	1,555	842	
November - Novembre:				333	170	869	1,226	239	
Male - Hommes	66	11	7,794	2, 162	205	2,688	1,081	528	1
Manufally we would have			2,551	294	128	834	559	181	
Female — Femmes December — Décembre: Male — Hommes		44	6, 209	1,580	142				

Fish processors: A company whose main business is the processing of fish i.e., cutting, freezing, drying, salting, smoking, pickling, canning etc.

Fish packers or handlers: A company, whose main business is handling, who buys and sells fresh fish only, or who buys processed fish or fish products and sells without further processing.

Traiteurs: Société ayant pour object principal de traiter le poisso c.-à-d., le couper, le congeler, le sécher, le fumer, le mariner, le mett en conserve, etc.

Manutentionnaires: Société ayant pour objet principal la manutentio qui achète et vend du poisson frais seulement, ou qui achète du poisso ou des produits de la pêche traités pour les vendre sans les traiter (nouveau.

TABLE 10. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1951-1960

TABLEAU 10. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1951-1960

Year — Années	Exports Exportations	Imports Importations	Year Années	Exports Exportations	Imports Importations
	\$'000 — mi	lliers de \$		\$'000 — mi	lliers de \$
951	123,044.9	7, 485. 1	1956	133,706.8	17, 490. 4
152	116, 754. 1	7, 109. 1	1957	132, 453.7	16, 541. 5
)53	114,375.5	9,114.5	1958	154, 468. 5	17, 481. 7
154	132,641.9	10,848.4	1959	147,815.6	16,352.0
155	128, 843.8	12,611.7	1960	138, 130. 3	17, 213. 3

TABLE 11. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin 1959 and 1960
TABLEAU 11. Exportations de poisson et produits de la pêche canadiens, 1959 et 1960

		195	59	1960		
Classification —		Quantity	Value	Quantity	Value	
Détail		Guantité	Valeur	- Quantité	Valeur	
		Guantite		Guantite		
			\$'000		\$'000 	
			milliers de \$		milliers de \$	
sh - Poisson:						
Alewives, pickled — Gasparot mariné	6.6	4, 108	317.6	4,020	296. 5	
Bait - Boëtte	44	1, 152 99	101. 2 37. 5	72 77	14. 1 41. 0	
Clams, fresh — Coques fraîches Clams, shucked meat — Chair de coque	4 4	464 127	35. 2 97. 3	382 78	27. 4 62. 4	
Cod and related species, canned — Morue et espèces de même famille, en boîte	44	158	35.9	111	27.0	
Cod, boneless, salted — Morue désossée et salée Cod, dried, salted — Morue séchée et salée	66	7, 270 68, 417	2, 214. 6 11, 508. 9	6,668 69,563	2,159.8 11,771.0	
Cod, fillets, fresh and frozen (Atlantic) — Filets de morue frais et	**	29, 597	5, 973. 8	21,902	4,386.0	
congelés (Atlantique)	14	· ·	6, 261. 8	45,720	8,894.0	
Cod, blocks or slabs, frozen — Blocs ou dalles de morue congelés Cod, fresh and frozen, not filleted (Atlantic) — Morue fraiche et	44	31, 374		914	146.4	
congelée, non en filets (Atlantique)	44	1,605	191. 2			
congelée (toutes variétés du Pacifique)	"	632 11,828	79.5 1,051.3	759 9,933	118.3 1,050.2	
Cod, smoked fillets - Filets de morue fumés	16	1,110	323.1	814	229.2	
Eels, fresh and frozen — Anguille fraiche et congelée	6.6	989	275.8	935	269.9	
et congelés	4.6	17, 265	5, 428. 5	19, 402	5,999.2	
brosme et goberge, séchés et salés	4.6	18,305	2,759.0	20, 371	3,321.2	
Haddock fillets, fresh and frozen — Filets d'églefin frais et con- gelés	64	17, 209	4, 692. 1	12,872	3, 198. 9	
Haddock, blocks or slabs, frozen — Blocs ou dalles d'églefin con-	66	2, 631	561.5	5, 106	1,126.9	
gelés Haddock, pollock, hake, cusk, fresh and frozen — Églefin, goberge,	6.6	3, 535	402.1	2, 151	218.6	
merlu, brosme frais et congelés	4.6			125	34.9	
Haddock smoked — Églefin fumé		117	34.2			
de merlu, goberge, brosme et perche rose congelés	6.6	11,796 20,771	2, 525. 5 6, 114. 9	11,946 24,564	2,454.1 6,536.1	
Herring, lake, fresh and frozen - Hareng de lac, frais et congelé	6.6	111	28.1	175	47.2	
Herring, sea, canned — Hareng de mer en boîte Herring, sea, dry-salted — Hareng de mer salé à sec Herring, sea, fresh and frozen — Hareng de mer frais et con-	66	3, 277 339	504.6 16.3	2, 305 347	555.9 21.3	
gelé	64	53, 502 12, 523	989.3 1,435.9	63, 242 11, 301	1,202.2 1,374.1	
Herring, sea, pickled — Hareng de mer mariné Herring, sea, smoked — Hareng de mer fumé	64	7, 181	918.7	5,718	848.8	
Lobsters, canned — Homard en boîte	44	855 22,976	1,925.2 17,258.8	1,040 24.017	2, 453.0 17, 702.3	
Lobsters, fresh — Homard frais	66	2,013	364.5	2, 210	382.0 322.8	
Mackerel pickled — Maquereau mariné Oysters, fresh — Huftres fraîches	6.6	2, 092 10	399.1 3.0	1,492	5.4	
Perch, fresh and frozen - Perche fraîche et congelée	44	2, 269	362.6	2, 260	456.7	

TABLE 11. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1959 and 1960 - Concluded TABLEAU 11. Exportations de poisson et produits de la pêche canadiens, 1959 et 1960 - fin

Classification		195	59	1960		
Détail		Quantity	Value	Quantity	Value	
Detail		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	
			\$'000		\$'000	
Disk Careland Deigner fire			milliers de \$		milliers de \$	
Fish - Concluded - Poisson - fin:	'000 lb 1,000 liv.	7, 488	3,000.4	7, 562	2,965.2	
Pickerel friesh and frozen — Doré frais et congelé Pickerel fillets, fresh and frozen — Filets de doré frais et	1,000 111	2, 212	1,778.5	1, 810	1, 487. 1	
congelés Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé	0.0	1,805	326. 1	1, 496	304.8	
Pike fillets, fresh and frozen — Filets de brochet frais et congelés	, 66	2,233	816.5	2, 176	821.3	
salés verts	6.6	374 34, 108	31.8 22.463.5	658 15, 621	54. 1 10, 929. 7	
Salmon fresh and frozen — Saumon frais et congelé	44	21, 146	7, 859. 5	17, 488	8, 918. 7	
congelés Salmon, pickled — Saumon mariné	6.6	141 679	82.1 414.7	95 414	59. 5 275. 8	
Salmon, pickled — Saumon fumé	6.6	134	130.6	163	164. 7	
l'huile)	6.6	10, 288	2, 952. 7 1, 053. 8	12, 001 2, 262	3, 523. 2 842. 2	
Saugers, fresh and frozen – Dore not hats et congele	64	2,974	1, 537. 0	6,036	2, 455. 3	
boîte	6.6	79 629	53.0 283.6	188 1,094	133.7 386.6	
Smelts, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé	66	2,696	577.3	2, 517	464.8	
Sturgeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé	66	602 6,625	580. 5 2, 312. 7	532 3, 963	534.0 1,924.3	
Tongues and sounds — Langues et noues Trout, fresh or frozen — Truite fraîche ou congelée	66	272 2,748	43. 2 1, 015. 2	140 2, 590	15.7	
Tullibee, fresh and frozen — Tullibi frais et congelé Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé	66	355	88. 0 14. 5	255 51	70. 8	
Whitefish, fresh and frozen — Corégone frais et congelé	6.6	16, 196	5, 878.3	16, 769	6, 303. 7	
congelés Other freshwater fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau	66	1,319	439.2	2, 277	779.5	
douce frais et congelés	4.6	8,299	1,401.8	10, 898	1,805.0	
d'eau douce frais et congelés, en filets	44	9, 395	2,901.3	7, 911	2,778.7	
fumés Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais	**	4	1.7	6	2.2	
et congelés	66	1,678	235.0	3, 814	410.2	
mer frais et congelés, en filets Other sea fish, blocks or slabs frozen — Blocs ou dalles d'autres	4.6	1,845	530.9	1,486	412.2	
poissons de mer, congelésOther sea fish, salted, dried, smoked or pickled — Autres pois-	44	6,559	1,379.9	7, 350	1, 495. 9	
sons de mer salés, séchés, fumés ou marinés Other sea fish, preserved or canned — Autres polssons de mer	4 4	1, 187	233.8	1,038	226.8	
en conserve ou en boste	44	72	25. 2	310	109.0	
Fishery products — Produits de la pêche:						
Fish condensed homogenized — Poisson condense et homogénéisé		_	_	_	-	
Fish livers and other entrails and viscera for oil — Foies de poisson et autres entrailles et viscères pour huile	1,000 liv.	1,201	29.8	738	17.8	
Fish meal — Farine de poissonFish offal or refuse — Issues ou déchets de poisson	4.6	89, 444 9, 341	6, 696. 1 278. 7	70,041 10,269	3,826.7 324.6	
Fish roe — Oeufs de poisson		1,724	197. 2 171. 4	2, 466	222.8 238.9	
Fish skins - Peaux de poissons Fish solubles - Solubilisés	66	599 8, 843	16. 4 387. 6	63 1, 957	1.4 62.8	
Oils — Huiles						
Cod liver oils, medicinal - Huile de foie de morue médicinale	gal gall.	44	1.8		-	
Cod liver oil, crude — Huile de foie de morue brute		52, 522	47. 2	89, 426	72.3	
soleil Fish liver oil, other — Autre huile de foie de poisson	11 11	726, 866 909	456.5 16.8	782, 691 1, 535	467.6 20.6	
Grayfish liver oil,— Huile de foie de poisson gris	gal gall.	1, 381	17.6	23, 520	13.3	
Halibut liver oil — Huile de foie de flétan	48 44	2, 423, 116	3.4 1,492.9	2,398,784	10.1 1,428.5	
Seal oil — Huile de phoque Whale oil — Huile de baleine		1, 478 499, 444	318.9	5, 445 6, 666	1.2 6.2	
Seal skins, undressed (fur) — Peaux vertes de phoques	No nomb.	_	674	-	400	
Seal hides and skins (except fur) — Peaux de phoques (sauf les fourrures)	66 64	122 020	000 0	144 053	001 0	
Other articles, the products of the fisheries - Autres produits de		132, 033	660.8	144, 852	681.6	
la pêche		* * *	1,350.9	• • •	1, 305. 1	
		• • •	147, 815. 6	• • •	138, 130. 3	

TABLE 12. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1959 and 1960

TABLEAU 12. Exportations de poisson et de produits de la pêche canadiens, par pays de destination, 1959 et 1960

Countries Pays	of e Valeur	l value xports r totale portations
	1959	1960
	\$'000 - m	illiers de \$
estern Europe - Total - Europe occidentale	28, 708. 3	18, 006. 5
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth United Kingdom Malta and Gozo	22,400.3 22,363.1 37.2	11,539.7 11,524.7
Other Western Europe countries - Total - Autres pays de l'Europe occidentale	6.308.0	15.0 6.466.8
Austria Belgium and Luxembourg Denmark Finland	62.2 1,139.4 8.5	54.7 1,081.3 149.7
France Germany Federal Republic Greece	882.6 486.7 5.5	18.7 639.9 438.4 21.3
Ireland Italy	38.4	49.9
Netherlands	1,364.5 570.4	1,131.7 604.0
Norway	16.6 1,019.6	45.2 905.9
Spain	285.0 349.7	877.6 380.3
Switzerland	78.9	68.2
astern Europe - Total - Europe Orientale	-	
iddle East – Total – Moyen Orient	21. 7	15. 2
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	3.1	6.8
Bahrain (included with Saudi Arabia for 1959) Cyprus (" Malta " ")	Ξ	1.9
Kuwait ('' 'Saudi Arabia '' ') British Middle East, n.e.s.	3,1	4.2
Other Middle East countries - Total - Autres pays du Moyen-Orient	18.6	8.4
Ethiopia	.3	_
Israel Jordan	3.9 5.9	4.6
Lebanon Libya	2.3 1.3	2.0 1.8
Saudi Arabia	4.2	_
ther Africa – Total – Autres pays de l'Afrique	746. 8	768. 2
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	646.9 3.8	677.3 4.2
Kenya (Included with British Africa, nes for 1959)		17.2
Mauritius and Dependencies	7.2 4.8	6.4
Rhodesia and Nyasaland	150.9 3.2	163.1
Tanganyika (included with British Africa, n.e.s. for 1959) Uganda (""""""""""""""""""""""""""""""""""""	_	1.6 2.8
Union of South Africa British Africa N.E.S.	455.5 21.5	470.5
Other Africa - Total - Autres pays de l'Afrique	99.9	90.9
Algeria (included with French Africa, n.e.s. for 1959) Belgian Congo	32.1	2.0 18.2
French West Africa (included with French Africa, n.e.s. for 1959) French Africa, n.e.s.	3.1	1.1
Liberia	63.0 1.7	53.5 1.0
Morocco Mozambique		11.6
Portuguese Africa, n.e.s. Spanish Africa	_	3.2
ther Asia – Total – Autres pays de l'Asie	344.2	342. 7
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	142.0 7.9	216.0 8.2
Ceylon	54.9	70.8
India	2.7 76.5	133.9
Pakistan British East Indies, n.e.s.	m=1 m=-	2.7
Other Asia - Total - Autres pays de l'Asie	202.2	126.7
Japan	100.9	126.7

TABLE 12. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1959 and 1960 — Concluded

TABLEAU 12. Exportations de poisson et de produits de la pêche canadiens, par pays de destination, 1959 et 1960 — fin

Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Federation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba Dominican Republic El Salvador Guatemala Haiti Honduras Mexico Netherlands Antilles Nicaragua Panama Puerto Rica United States Virgin Islands		
Oceania — Total — Océanie Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Australia Piji New Zeeland British Oceania — Total — Autres pays de l'Océanie Fronch and Netherlands Oceania United States Oceania Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth British Gujana Falkland Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argential Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argential States Oceania Brazil Chile Colombia Brazil Colombia Ecuador Surinam Venezuela Central America and Antilles — Total — Amérique Centrale et Antilles Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Pederation: Barbados Janaica West Indies Pederation: Barbados Janaica Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Cotas Cotas Rica Cotas Cotas Rica		value xports
Oceania — Total — Océanie Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Australia Fiji New Zealand British Oceania Other Oceania—Total — Autres pays de l'Océanie French and Netherlands Oceania United States Oceania United States Oceania Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth British Guiana Falkland Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argentina British Guiana Falkland Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argentina British		r totale ortations
Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Australia Piji New Zealand British Oceania — Total — Autres pays de l'Océanie French and Netherlands Oceania United States Oceania South America — Total — Amérique du Sud Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth British Gulana Falkland Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argentina Brazil Chile Colombia Bezudor Peru Surinam Venezuela Central America and Antilles — Total — Amérique Centrale et Antilles Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Pederation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Costa Rica Costa Rica Costa Rica Gustemala Haiti Honduras Mexico Neterlands Antilles Nicaragua Panana Puerto Rica United States Virgin Islands	1959	1960
Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Australia Piji New Zealand British Oceania — Total — Autres pays de l'Océanie French and Netherlands Oceania United States Oceania South America — Total — Amérique du Sud Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth British Gulana Falkland Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argentina Brazil Chile Colombia Bezudor Peru Surinam Venezuela Central America and Antilles — Total — Amérique Centrale et Antilles Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Pederation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Costa Rica Costa Rica Costa Rica Gustemala Haiti Honduras Mexico Neterlands Antilles Nicaragua Panana Puerto Rica United States Virgin Islands	\$'000 - m	illiers de \$
Australia Fiji New Zealand British Oceania Cher Oceania — Total — Autres pays de l'Océanie French and Netherlands Oceania United States Oceania South America — Total — Amérique du Sud Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth British Gulana Falkland Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argentina Bolivia Brazil Chile Colombia Ecuador Peru Surinam Venezuela Central America and Antilles — Total — Amérique Centrale et Antilles Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Pederation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Costa Rica Costa Rica Costa Rica Guatemaia Haiti Honduras Mexico Neterlands Antilles Nicaragua Panam Puerto Rica United States Virgin Islands United States Virgin Islands United States Virgin Islands United States Virgin Islands	1,774.2	2,987.2
French and Netherlands Oceania United States Oceania Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth British Guiana Falkiand Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argentina Bolivia Brazil Chile Colombia Ecuador Peru Surinan Venezuela Commonwealth Countries — Total — Amérique Centrale et Antilles Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Federation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba Dominican Republic Bistandor Guian — Costa Rica Cuba British Honduras British Honduras West Indies Federation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba British Honduras Bri	1,709.6 840.0 127.6 740.2 1.8	2,910.9 1,335.3 136.0 1,411.6 28.0
Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth British Guiana Falkland Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argentina Bolivia Brazil Chile Colombia Ecuador Peru Surinam Venezuela Central America and Antilles — Total — Amérique Centrale et Antilles Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Federation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba Dominican Republic El Salvador Guatemala Hatti Honduras Mexico Netherlands Antilles Nicaragua Panama Puerto Rica United States Virgin Islands	64.6 47.7 16.9	76.3 51.4 24.9
British Guiana Falkland Islands Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud Argentina Bolivia Brazil Chile Colombia Ecuador Peru Surinam Venezuela Central America and Antilles — Total — Amérique Centrale et Antilles Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Federation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba	1,678.4	1,296.3
Argentina Bolivia Brazil Chile Colombia Ecuador Peru Surinam Venezuela Central America and Antilles — Total — Amérique Centrale et Antilles Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Federation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba Dominican Republic El Salvador Guatemala Haiti Honduras Mexico Netherlands Antilles Nicaragua Panama Puerto Rica United States Virgin Islands United States Virgin Islands	801.5 800.8 .7	926.4 925.5 .9
Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Federation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles — Total — Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba Dominican Republic El Salvador Guatemala Haiti Honduras Mexico Netherlands Antilles Nicaragua Panama Puerto Rica United States Virgin Islands	876.9 1.1 524.2 1.6 2.2 2 197.3 149.5	369.9 26.1 13.1 22.1 2.2 .1 .1 249.8 56.2
Bahamas Bermuda British Honduras West Indies Federation: Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles—Total—Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba Dominican Republic El Salvador Guatemala Haiti Honduras Mexico Netherlands Antilles Nicaragua Panama Puerto Rica United States Virgin Islands	15,830.3	15,866.0
Barbados Jamaica Leeward and Windward Islands Trinidad and Tobago Other Central America and Antilles—Total—Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles Costa Rica Cuba Dominican Republic El Salvador Guatemala Haiti Honduras Mexico Netherlands Antilles Nicaragua Panama Puerto Rica United States Virgin Islands	7,108.0 57.5 135.1 22.8	7,265.3 69.9 154.2 19.5
Costa Rica Cuba Dominican Republic El Salvador Guatemala Haiti Honduras Mexico Netherlands Antilles Nicaragua Panama Puerto Rica United States Virgin Islands	431.4 4,336.3 994.8 1,130.1	465.2 4,372.2 1,039.6 1,144.7
	8,722.3 21.6 2,736.1 1,668.7 68.5 12.6 677.2 31.4 355.1 222.5 5.9 146.2 2,773.0 3.5	8,600.7 17.9 1,838.9 1,723.0 .3 8.6 723.5 40.1 210.7 184.3 4.8 197.2 3,633.4 18.0
North America - Total - Amérique du Nord	98,711.7	98,848.2
St. Pierre and miqueion	98,711.7 17.1 98,694.6	98,848.2 9.2 98,839.0
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	32,811.4	23,542.4
Other Countries - Total - Autres pays	115,004.2	114,587.9
Grand total — Total général	147,815.6	138, 130, 3

TABLE 13. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1959 and 1960
TABLEAU 13. Importations à la consommation de poisson et de produits de la pêche au Canada, 1959 et 1960

Cleasification		195	59	1960	
Classification Détail		Quantity	Value	Quantity	Value
Derail		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
			\$'000		\$'000
Fish - Poisson:			milliers de \$		milliers de \$
Cod, haddock and pollock - Morue, églefin et goberge:					millions do y
Dried - Séchés	'000 lb 1,000 liv.	123	37.0	155	43.3
Fresh — Frais Pickled or salted — Marinés ou salés	4 6	829	159.5	960	122.9
Crabs, clams or shrimps in sealed containers — Crabes, coques ou crevettes en boîtes hermétiquement fermées	66	3,629	2,583.1	2 215	485.8
Halibut, fresh — Flétan frais	44	1, 266	281.8	2,315 1,158	269.6
Herring, fresh — Hareng frais	4.6	3,563	67.9	1,081	23.3
Herring, kippered in sealed containers — Hareng légèrement fumé, en boîtes hermétiquement fermées	44	385	122.9	421	132.0
Herring, pickled or salted — Hareng mariné ou salé	. 44	2,773	421.7	3,052	516.5
Herring, (not including kippered herrings), packed in sealed con- tainers — Hareng (excepté le hareng légèrement fumé) con- servé en boîtes hermétiquement fermées	E E	732	192.3	618	166.3
Live fish and fish eggs for propagating purposes — Poisson vivant et oeufs de poisson pour la pisciculture			29.5	• •	45.8
Lobsters, canned, prepared or preserved — Homard en bostes,	'000 lb	27	97 9 1	10	01.0
apprété ou en conserve		740	37.3 375.9	19 429	21. 6 217. 3
Mackerel, fresh — Maquereau frais		_		-	_
Oysters, seed and breeding, imported for the purpose of being planted in Canadian waters — Naissains et huîtres pour la reproduction, importés pour être déposés dans les eaux cana-					
diennes Oysters, shelled, in cans — Huîtres écaillées en boîtes		• •	11.5	••	9.1
Oysters, sheried, in cans - Huntes ecamees en boites			_		_
Oysters shelled in bulk — Huîtres écaillées en vrac	gal gall.	99,697	652.5	83,481	603.6
Oysters, prepared or preserved - Huîtres appretées ou en con-	'000 lb. —		205 4	620	940 0
Pilchards, canned — Pilchards en boîte		522 219	295.4	629 254	348. 2 33. 1
Salmon, canned, prepared or preserved - Saumon en boîte ap-		22	10.0	1 145	0.47
prêtê ou en conserve		22 1, 137	18.6 464.8	1,147	847. 4 367. 4
Salmon, pickled or salted — Saumon mariné ou salé		_	an	_	_
Salmon, smoked — Saumon fumé			_	and a	_
Sardines, anchovies and sprats, canned — Sardines, anchois et					
sprats en boîtes		2,395	1,363.8	2, 199	1, 216.7
Shrimps and prawns, fresh and frozen — Crevettes et crevettes rose, fraîches et congelées	4.6	A	-	3,619	2,383.7
Shrimps and prawns, canned — Crevettes et crevettes rose, en boîte	t i	-	-	2,000	2, 226.9
Squid, fresh - Encornet frais	1000 11		227.2		67.9
Tuna, prepared or preserved — Thon apprêté ou en conserve	'000 lb 1,000 liv.	2,994	1,493.9	3,910	1,472.4
Other fish — Autre poisson:					
Dried — Séché	6.6	44	18.5	55	28.0
Fresh - Frais	4.0	9,436	3,493.7	8, 182	1,563.7
Pickled or salted - Mariné ou salé	44	368	124.3	376	110.2
Preserved in oil — Conservé dans l'huile		• •	704.3		511.6
Prepared or preserved - Appreté ou en conserve	'000 lb. —	e 6	345.1	• •	313.4
Smoked or boneless - Fumé ou désossé		1,024	210.7	788	163. 2
Fishery products — Produits de poissons: Fish offal or refuse — Issues ou déchets de poisson		5,830	182.2	5,364	197.3
Fur skins, undressed, the produce of marine animals — Pellete-		0,000			
ties vertes provenant d'animaux marins	No nomb.	ann	-		477.4
Fish meal — Farine de poisson	1,000 liv.	2	.21	412	174.1

TABLE 13. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1959 and 1960 — Concluded TABLEAU 13. Importations à la consommation de poisson et de produits de la pêche au Canada, 1959 et 1960 — fin

		19	59	19	60
Classification — Détail		Quantity	Value	Quantity	Value
		Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
			\$'000		\$'000
Oils - Huiles;	1		milliers de \$		milliers de \$
Cod liver oils crude or refined — Huile de foie de morue brute ou raffinée	gal gall.	229, 127	291.9	153,612	201, 2
Fish oil, concentrated — Huile de poisson concentrée			159.8		22.6
Whale oil, including spermaceti oil — Huile de baleine, y compris l'huile de spermaceti	gal. — gall.	31,064	36.0	65,511	77.8
Other fish oil — Autre huile de poisson	4.4	398,877	363.3	1,070,588	723.4
Fish oil or animal oil for fortifying vitamin content of Canadian fish oil — Huile de poisson ou huile animale pour fortifier la teneur en vitamines de l'huile de poisson canadienne	'000 lb		140.6		52.1
Fish livers - Foies de poisson		200	33.7	150	25.9
Shells - Écailles:					
Mother of pearl, tortoise and other shells, unmanufactured, and fossils — Nacre, écaille de tortue, et autres écailles non ouvrées et fossiles	1		20.2		37.0
Oyster shells, crushed or not — Écailles d'huftres pulvérisées ou non	4 000 11 1	75,953	544.4	66,809	495.4
Other shells, crushed or ground — Autres écailles, pulvérisées ou moulues		_	_	_	_
Sponges of marine production — Éponges de mer			80.0	• •	79.7
Turtles - Tortues			41.8		36.4
Other articles, the produce of the fisheries — Autres produits de la pêche			699.1		779.5
Fish and fishery products — Total — Poisson et produits de la pêche			16,352.0	• • •	17, 213. 3

TABLE 14. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Provinces, 1951-1960
TABLEAU 14. Quantité de poisson, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1951-1960

							_		_			
Year — Année	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Ecosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest
					'000 11	o. — millie	rs de livr	es				
1951	1,453,980	1	27, 224	381,904	227,038	102, 119	30,969	35,457	11,512	8,399	621,881	7,477
1952	1, 862, 134	551, 960	32,471	392, 396	254, 599	127,563	38,044	31,338	10,612	9,657	406, 452	7,042
1953	1, 853, 387	502,085	31,944	371,049	197, 235	113, 163	44,838	23,358	8,481	10,839	543,676	6,719
1954	2,049,095	607,413	34,627	396,511	213, 294	92, 545	47,680	28, 445	10,524	8,765	602, 270	7,021
1955	1,942,073	577,954	35,931	425,902	167, 438	129, 192	45,634	34,936	10, 152	8,731	498, 376	7,827
1956	2, 232, 124	621,580	42, 202	442,846	194, 283	140,110	59,710	30, 397	9,441	9,641	674,975	6,939
1957	1, 988, 222	575,825	39,635	438,687	192, 299	140,845	51, 109	31, 571	11,065	10,415	490, 187	6,584
1958	2,016,073	464,024	39,078	468,462	160,972	123,868	47, 175	31,929	12,600	11,482	650,589	5,894
1959	2,093,068	562, 228	42,025	423, 273	227,994	112,954	48,984	31,052	12, 550	12,664	613, 597	5,747
1960	1,828,386	573,771	42, 283	430,310	232, 662	98,851	47,600	31,944	14,530	15,852	335,040	5,543

¹ Newfoundland landings prior to 1952 are not available.

¹ Les débarquements de Terre-Neuve antérieurs à 1952 sont inconnus.

*TABLE 15. Capital Equipment in the Primary Fisheries of Canada, 1951-1960 TABLEAU 15. Matériel utilisé dans les opérations premières, Canada, 1951-1960

Year	Vessels -	- Bateaux	Boats -	Barques	Value of fishing gear	Total value of capital equipment	
Années	Number — Nombre	Value Valeur	Number — Nombre	Value — Valeur	Valeur des engins	Valeur totale de l'outillage	
		\$'000			\$'000		
		milliers de \$			milliers de \$		
.9511	2,331	32, 154. 8	36,048	27,576.2	32, 695. 6	92,426.6	
.952¹	2,369	37,589.9	35, 255	29,620.4	34,418.0	101,628.3	
l953¹	2,275	37,762.1	33,827	32,758.6	35,629.2	106,149.9	
.9541	2,289	38,984.0	34,219	31,670.3	35,895.2	106,549.5	
.955¹	2,373	41,002.1	32,751	29,765.7	36,303.3	107,071.1	
1956	2,495	48,179.2	44,226	33,954.6	41,437.4	123,571.2	
.957	2,640	52, 268. 1	45,442	36,534.4	42,057.0	130,859.5	
.958	1,552	46,867.4	46,734	37,093.5	40,896.3	124,857.2	
.959	1,479	45,580.1	48,478	44, 446. 7	40,937.5	130,964.3	
.960	1,589	49,468.3	48,795	46,850.9	43, 103. 6	139,422.8	

Newfoundland excluded.

1 Sans Terre-Neuve.

TABLE 16. Employment in Fishing and Fish Processing¹ in Canada, 1951-1960 TABLEAU 16. Personnel occupé à la pêche et au traitement du poisson,¹ Canada, 1951-1960

Year — Années	Persons in processing establishments ¹ Personnes dans	Men in vessels — Pêcheurs	Men in boats — Pêcheurs	Men fishing not in boats — Pêcheurs	Total fishermen Total des	Total persons in industry Total des
Aintees	les établissements de traitement ¹	sur bateaux	sur barques	sans embarcation	pêcheurs	employés dans l'industrie
			No no	ombre		
19512	12,622	10,181	46,062	9,148	65,391	78,013
19522	12,129	9,772	44, 732	9,838	64,342	76,471
1953 ²	11,304	9,198	44,107	10,370	63,675	74,979
:954 ²	12,159	9,373	44,661	9,228	63, 262	75,421
1955 ²	11,891				62, 511	74,402
1956	15, 251	• •	• •		74,623	89,874
.957	14, 207	• •	• •		79,044	93,251
1958	14, 272		• •		82,930	97,202
1959	14, 161				80,063 ^t	94,224
1960	14, 468	••	• •	• •	78,171	92,639

Includes fish packing and handling Newfoundland excluded.

TABLE 17. Employment in the Fisheries Industry of Canada, by Provinces, 1951-1960 TABLEAU 17. Personnel de l'industrie de la pêche au Canada, par province, 1951-1960

-	Year Années	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Ecosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	British Columbia — Colombie- Britannique	Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories — et Territoires du Nord-Ouest	Canada
						No nom	bre			
.951			3,117	19,610	14,205	7,972	3,833	17, 381	11,895	78,013
.952			3,176	19,672	13,110	7,046	3,878	16, 499	13,090	76,471
.953			3,265	18,598	13,086	7,834	3,807	15,851	12,538	74,979
.954	***************************************		3, 274	18,986	12,445	7,141	3,657	16,984	12,934	75, 421
.955	***************************************		3,311	18,602	12,636	7,460	3,483	16, 251	12,659	74,402
1956	***************************************	18,162	3, 50 4	18,615	12,438	- 7,513	3,135	15, 269	11,238	89,874
.957	***************************************	19,128	3,482	19,592	10,503	7,857	3,066	16, 257	13,366	93,251
.958	***************************************	21,005	3,659	18,118	8,836	8,411	3, 224	18,323	15,626	97,202
1959	***************************************	21,096	3,715	17, 291	9,019	7, 535	3,527	18,469	13, 572 ^r	94, 224
1960	***************************************	21,346	3,769	17,167	9,006	7,032	3,409	17,831	13,079	92,639
									1	

¹ Emballage et manutention compris. ² Sans Terre-Neuve.

TABLE 18. Total Value of Fishery Products and By-Products, Canada, by Provinces, 1951-1960 TABLE AU 18. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche, au Canada, par province, 1951-1960

Year Annêes	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia 	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Quêbec	Ontario	British Columbia — Colombie- Britannique	Manitoba Saskatchewan, Alberta, Yukon and Northwest Territories — et Territoires du Nord-Ouest	Canada
				4	6'000 - mill	iers de \$			
1951		3, 212, 6	40,314.4	21, 154. 9	5,511.4	7,924.5	84, 147. 8	12, 397. 2	174,662.8
1952		3,758.7	42,435.4	20,503.5	6, 112. 9	8,343.7	57, 233, 7	10,567.6	148,955.5
1953		4,048.9	40,047.7	17,749.2	5,804.0	7,916.1	65, 103. 3	8,663.2	149, 332. 4
1954		3,921.6	44,078.7	22, 161.0	5,002.1	7,889.0	69,351.0	10, 104. 2	162, 507. 6
1955	27,990.5	3,840.8	47,092.8	20,419.5	6,003.6	7,630.7	60,032.3	10,333.2	184, 166.8 ¹
1956	29, 374. 4	5, 245. 8	49,363.2	22,830.7	7,860.3	8,919.6	68,016.1	10,980.4	196, 577. 1 ¹
1957	26,749.6	4,410.3	45,779.1	22, 293.0	7,928.6	7,928.0	63,649.7	10,688.3	188,017.71
1958	25,745.8	5,448.7	51, 302, 2	24,622.7	7,826.8	8, 180. 1	97,015.9	11,868.6	231, 540. 6 ¹
1959	31,675.2	5,960.9	50,480.5	28, 367. 1	7,855.5	5,474.7	67,061.5	12, 115.0	203,039.911
1960	33,783.4	7, 260.9	51,752.6	33, 130. 0	7,622.5	5,606.1	53, 982. 7	12,960.2	198,005.01

¹ Figures differ from addition of provincial total because the Canada total for salted groundfish (except boneless) was based on sales rather than production, duplications were also removed for bloaters.

TABLE 19. Lobster Pack of Canada, by Provinces, 1951-1960
TABLEAU 19. Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1951-1960

Year — Années	Newfound- Jand — Terre Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Quêbec	Canada
			cases -	caisses		
1951		25,868	15,515	15,387	7,210	63,980
1952		24,442	15,054	12, 122	7,040	58,658
1953		23, 237	13,865	8,500	6,804	52,406
1954		24,380	19,043	10,317	8,365	62, 105
1955	525	17,577	9,347	9,313	4,865	41,627
1956	602	25,509	10,069	17,664	6,666	60,510
1957	356	22,098	9,552	18,709	5, 155	55,870
1958	256	22, 447	10,593	15, 202	6,902	55, 400
1959	230	21, 212	9,033	14,300	7, 188	51,963
1960	294	26,617	6,514	24,850	7,989	66, 264

TABLE 20. Salmon Pack¹ of British Columbia, by Species, 1951-1960 TABLEAU 20. L'emballage¹ du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce, 1951-1960

							ac, par osp	,	20110	
Species - Espèces	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
					cases -	caisses				-
Chum - Kēta	461,806	92,613	394,867	580,575	124,769	204,071	239,641	230,636	133, 129	86,819
Coho - Coho	312,845	65,003	110,165	128,080	185,722	212, 115	193,058	131, 527	213, 105	91,505
Pink - Rose	736,093	679, 182	794,764	335,551	831, 253	363,933	751,609	451,802	458,596	219,563
Sockeye - Rouge	428, 299	449,494	510,147	681,768	249,365	320,096	228,452	1,074,304	256, 171	226,844
Spring - Quinnat	13,698	9,279	13,048	14,080	18,097	13,713	10,480	10,704	15, 230	5,915
Steelheads — Truite arc-en-ciel	3,656	3,762	3,030	3,733	1,589	1,253	1,318	1, 205	1, 256	504
Total	1,956,397	1,299,333	1,826,021	1,743,787	1,410,795	1,115,181	1,424,558	1,900,178	1,077,487	631, 150

¹ Standard cases of 48 pounds.

¹ Ces chiffres diffèrent de l'addition des totaux provinciaux, vu que le total canadien relativement aux poissons de fond salès (sauf pour les dèsossès) est calculé à partir des ventes et non de la production; on a aussi éliminé le double emploi relativement au craquelot.

¹ Caisses régulières de 48 livres.

FISHERIES BOUNTY

Under authority of "An Act to Fncourage the evelopment of the Sea fisheries and the Building Fishing Vessels", the sum of \$160,000 is appropriated annually by the Governor in Council. is distributed under the name of Fishing Bounty the Department of Fisheries amongst Fisheren and fishing vessel and boat owners on the tlantic coast, under regulations made from time time by the Governor in Council.

PRIMES DE PÊCHE

En vertu d'une loi visant à encourager le développement de la pêche maritime et la construction des bateaux de pêche, le gouverneur en conseil, chaque année, distribue \$160,000 en primes. Dites **primes de pêche**, ces subventions sont allouées par le ministère des Pêcheries aux pêcheurs et aux propriétaires de bateaux et barques de pêche du littoral de l'Atlantique, selon des règlements édictés de temps à autre par le gouverneur en conseil.

TABLE 21. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1960-61
TABLEAU 21. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1960-61

Province and county	Boats	Men	Amount	Vessels	Tons	Average tons	Men	Amount	Total amount
Provinces et comtés	Barques	Hommes	Montant	Bateaux	Tonneaux	Tonnage moyen	Hommes	Montant	Montant total
	No	nomb.	\$ cts.		No	nomb.		\$ cts.	- \$ et c.
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:	1		\$ et c.						
Annapolis	67	95	1,012.25	12	211	18	40	609.00	1,621.25
Antigonish	39	58	616.10	_	_				616.10
Cape Breton	149	234	2,477.30	62	2,002	32	303	5,016.85	7, 494. 15
Cumberland	10	23	238.85	2	24	12	4	63.80	302.65
Digby	122	184	1,952.80	70	1,032	15	147	2, 494. 65	4,447.45
Guyborough	297	423	4, 505, 85	38	1,547	41	233	3.865.35	8,371.20
Halifax	407	607	6, 446.65	43	1,941	45	394	5,861.30	12,307.95
Inverness	84	143	1,506.85	20	517	26	65	1, 163, 75	2,670.60
Kings	22	28	300.60	3	49	16	6	108.70	409.30
Lunenburg	331	384	4, 151. 80	33	1,868	57	406	5,906.95	10,058.75
Pictou	22	42	439.90	_	_	_	silve.	_	439.90
Queens	109	177	1,870.15	24	475	20	74	1, 211. 30	3,081.45
Pichmond	147	227	2,405.65	27	692	26	124	1,925.80	4,331.45
Shelburne	362	580	6, 132, 00	245	4, 185	17	662	10,771.90	16,903.90
Victoria	149	220	2, 338, 00	7	108	15	18	287.10	2,625.10
Yarmouth	43	83	868.85	70	1, 289	18	235	3,627.25	4, 496.10
Total	2,360	3,508	37, 263. 60	656	15, 940	24	2,711	42, 913. 70	80, 177. 30
New Brunswick — Nouveau-Bruns- wick:									
Charlotte	58	95	1,003.25	78	1,526	20	239	3,904.05	4,907.30
Gloucester	390	694	7, 295. 30	109	3,119	29	424	7, 337. 80	14,633.10
Kent	149	263	2, 765. 85	77	875	11	157	2, 437.15	5, 203. 00
Northumberland	42	77	808.15	59	736	12	125	1, 979. 75	2,787.90
Restigouche	8	16	167.20	_	-	_		-	167. 20
Saint John	5	13	134.35	_	_	_		_	134.35
Westmorland	37	50	534.50	4	49	12	7	118.65	653.15
Total	689	1,208	12, 708. 60	327	6, 305	19	952	15, 777. 40	28, 486. 00
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard:									
Kings	232	314	3,356.30	17	674	40	87	1,539.65	4,895.95
Prince	378	643	6,775.85	3	40	13	8	119.60	6, 895. 45
Queens	122	224	2,350.80	1	32	32	3	61.85	2, 412. 65
Total	732	1, 181	12, 482. 95	21	746	36	98	1,721.10	14, 204. 05
Québec:									
Bonaventure	146	218	2, 315. 10	26	486	19	100	1,481.00	3, 796. 10
Gaspé	522	760	8,084.00	94	1,822	19	337	5, 175. 15	13, 259. 15
Magdalen Islands (Îles-de-la- Madeleine)	393	817	8, 522. 15	38	896	24	146	2, 348, 70	10, 870. 85
Matane	54	82	869.90	- 50	_		-	_	869.90
Saguenay	541	778	8, 282. 10				anno.	_	8, 282, 10
Total	1,656	2,655	28, 073. 25	158	3, 204	20	583	9, 004. 85	37, 078. 10
						23		69, 417. 05	159, 945, 45
Grand total	5,437	8,552	90, 528. 40	1, 162	26, 195	23	4,344	09, 417. 03	130, 343, 43

Source: Department of Fisheries Thirty-first Annual Report.

Source: Trente-et-unième rapport annuel du ministère des Pêcheries.

TABLE 22. Sea Fish, including Molluses and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts

			I.C.N.A.F. di	ivision 4-T	
Kind and form when landed	Total I.C.N.A.F. division	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
	4-T	2	3	10	11
		round weight	ght equivalent — K	lilograms	
Sea fish:	!				
Alewives, round	290, 766	529,102	544	-	
Bass, striped, round	14,372			-	-
"	378				_
Total, bass striped	14,750	-	with	-	-
Catfish, dr. hd. on	2,816	ampaign.	_	6040	_
Cod, round	713,015	10,767		_	-
" split	1,269,459	_ :	-	_	-
" dr. hd. on, large	688, 120	4,424	30	-	_
" " " medium	9,474,007	67,087		_	-
ce ce ce ce small	1,275,031	10,904	_	_	-
" " " ungraded	8,013,727	566,286	32,347	_	
" dr. hd. off, large	165,941			_	<u></u> .
" " " medium	617		0.00	_	_
" " " small	137,637			_	_
" " " " ungraded	915,132		187	_	_
" green salted	168	168	_		_
Totals, cod	22,652,854	659,636	32,564		_
Eels, round	100,246	4,345	2,948	-	603
Flounders, round	7,463,210	855,032	-	-	_
'' dr. hd. on	17,098	-	_	_	_
Totals, floun ders	7,480,308	855,032	_	-	-
Flounders, winter, round	213,108	_	_		_
Haddock, round	7,481	47	_	_	_
dr. hd. on, large	1,096,591	4,039	307	wares.	_
" " small	272, 280	1,472	70	_	_
" " " ungraded	324,477	98,089	16,695	_	_
" dr. hd. off, ungraded	1,989		244		_
" green salted	43	43	_	_	
Totals, haddock	1,702,861	103,690	17,316	_	-
Hake, round	231,615	26,477	_	_	_
Spitt	953,294	-	_		-
ur. nu. on	3, 283, 627	385,405	321,249	_	
" dr. hd. off	759, 183	-	17,941		_
Totals, hake	5,227,719	411,882	339, 190	-	-
Halibut, round	2,610	_	-	_	_
dr. hd. on, large	2,777	Water			
" " " medium	790	_		_	
" " " ungraded	5,638	280	17	-	
" dr. hd. off, ungraded	64	48	_	****	_
Totals, halibut	11,879	328	17	_	_
Herring round	14 500 000				
Herring, round	14,538,969	95,836	4,490		261,488
Mackerel, round	1,197,068	112,980	8,492		-
Plaice, round	1,554,746	-	-	-	_
W4 11/4 VII	518	_	-	_	-
Total, plaice	1,555,264	_		_	_

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1960 classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.N.A.F. d	livision 4-T	
Kind and form when landed	Total I.C.N.A.F. division	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
	4-T	2	3	10	11
			ght equivalent—K		**
ea fish — Concluded:					
Pollock, round	1, 191	32	_		- Oran
" split	156	_	_	_	_
" dr. hd. on	38, 545	23, 507			_
" dr. hd. off	2, 358	Desire.		_	Witne
Totals, pollock	42,250	23, 539	-	_	mor
Redfish, round	1, 320, 277	16	_		_
Salmon, round	267, 103	11,038		_	_
Shad, round	239, 585	0.400	0 541	0 626	12 045
Swordfish, dr. hd. off	1, 151, 704	2, 423 215	2, 541	9,636	13,947
Tomcod, round	319,623	***	_	46	-
Witch, round	2,118,558	1, 415, 418	_	-	_
" dr. hd. on	45	45	-		_
Totals, witch	2, 118, 603	1, 415, 463	_		-
Yellowtail, round	2,050	_	_	~	_
Other groundfish, dr. hd. on	34,022	_	_	-	_
" form not stated	246, 234	2, 376	-	-	_
Totals, other groundfish	280, 256	2, 376	-	-	_
Other fish, form not stated	52,791			_	
iolluscs and crustaceans:					
Clams, bar, in shell	124, 868	_	_	. –	
" soft shelled, in shell	126, 359	-		_	_
" quahaugs, in shell	172,003	_		_	-
Total, clams	423, 230	_		-	-
Lobsters, market, in shell	2, 270, 717	4, 243	92, 528	693	281,090
canners, in shell	8, 215, 674	665	117, 184	1,715	536, 640
" unculled, in shell	1,596,633	285,068	30,621	21,064	-
Totals, lobsters	12, 083, 024	289, 976	240, 333	23, 472	817, 730
Mussels, in shell	53, 463	-	_	-	_
Oysters, in shell	1,324,038	_	1,044	_	3,900
Scallops, in shell	5,062	_	_	-	
" shucked	2,345		-	_	2, 345
Totals, scallops	7, 407	_	₹ .	-	2,345
Squid, round	3, 283	3, 177	16	_	_
eaweed:					
Irish moss, wet or green	24,672		_	_	-
" dry, black or bleached	4,707,826	_	_	-	132, 622
Other seaweed	1,920	-	_	_	-
Totals, seaweed	4, 734, 418	_	_		132, 622

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T					
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
	12	13	45	46	63	
		round we	ight equivalent—	Kilograms		
Sea fish:						
Alewives, round		15, 874	127,389	75,510		
Bass, striped, round		-	nun	_	_	
410 1144 411		Edwardin	_	_	Motor	
Total, bass	-	_	and the second s	-	_	
Catfish, dr. hd. on	.	-	dista		_	
Cod, round		591	_	_	5,670	
" split		_		-	_	
" dr. hd. on, large	. -	-	-	- 1	_	
" " " medium	-	_	_	-	_	
" " " small	-	eran.	_	-	arms.	
" " " ungraded		13,721	-	_	13, 239	
" dr. hd. off, large		_	_	THE STATE OF THE S		
medium			1			
DIIGAL	1	151	_		_	
" " " ungraded		151		_	_	
SICOR DALIOU						
Totals, cod	-	14, 463	_	_	18, 909	
Eels, round	. 591	15,555	116	34	Propo	
Flounders, round	. 328	2,595	4,989	_		
dr. hd. on	. -	58	_	_	****	
Totals, flounders	. 328	2,653	4, 989		4400	
Flounders, winter, round		phone.		i i	***	
Haddock, round		24		_		
dr. hd. on, large		_	_	_		
" " " small	.	_			ginna	
" " " ungraded	. _	23	_	_	_	
" dr. hd. off, ungraded	.	940	_		_	
" green salted		-	_		_	
Total, haddock	. _	987	-	was	-	
Hake, round	100	11 500	0.040			
split		11,708	2,812	_	_	
" dr. hd. on		126,898		_	_	
dr. hd. off	,	5, 487	_	_		
Totals, hake		144, 093	2,812			
Halibut, round	1	_	_	_	_	
dr. hd. on, large		-	- Carrier	en en	_	
** ** ** medium		_	_	_	_	
ungraded	1	_	_	-		
dr. hd. off, ungraded	-	_	Phase	-		
Total, halibut		муно		-	_	
Herring, round	4, 195	134,598	201,851		52 010	
Mackerel, round		16, 484	22, 824		52, 019 181	
Plaice, round			22,024		181	
" dr. hd. on		_			_	
					and the same of th	

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960 classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	12	13	45	46	63		
		round wei	ght equivalent - K	Cilograms			
i fish Concluded:		BL-					
Pollock, round	_	1, 111	-				
" split	_	_	-	_	_		
" dr. hd. on	-	1,262	_	_	_		
" dr. hd. off		2,358	_	-			
Total, pollock	-	4, 731	-		-		
Redfish, round	-	_	_		_		
Salmon, round	11,296	20,230	-	-	56,286		
Shad, round	-			_	de-10		
Smelts, round	3,665	16,733	68,856	16,598	30, 172		
Fomcod, round		_	883	37	7,930		
Witch, round			-	-	1,950		
" dr. hd. on	_		_	_	_		
Total, witch	_	_	_	_	Politic		
Yellowtail, round			-		_		
Other groundfish, dr. hd. on		_	_	ates			
form not stated	_	-		-	_		
Total, other groundfish	gaming .	-	-	eno (_		
Ther fish, form not stated	ware .	-			-		
bluses and crustaceans:							
Clams, bar, in shell	_	_	3,719	_	_		
" soft-shelled, in shell		glace	_	- 1	45,625		
" quahaugs, in shell	-			-	-		
Total, clams	-	-	3,719	-	45,625		
Lobsters, market, in shell	31,067	77,447	71,221	90,951	5,986		
" canners, in shell	151,975	257,473	242, 226	264,907	16,630		
" unculled, in shell	7,171	-	74,096	13,834	40,725		
Totals, lobsters	190, 213	334, 920	387,543	369, 692	63,341		
Mussels, in shell	_	_	_	_	_		
Oysters, in shell	-	27, 391	8,462	14.421	_		
Scallops, in shell		_			***		
" shucked	-	-	-	_			
Total, scallops	_	rimo.	-	-			
Squid, round		-	-		-		
aweed:							
Irish moss, wet or green			-				
44 44 dry, black or bleached	-	59,026	-	-	-		
Other seaweed	-	-	-	PHI-	_		
Total, seaweed	_	59,026	_	_	****		

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T					
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
	64	65	66	67	68	
		round weig	ght equivalent—F	Kilograms		
Sea fish:						
Alewives, round	_	_	_	-	81,539	
Bass, striped, round	_	_	5,354	_	21	
" dr. hd. on	_	-	378		474	
Totals, bass striped	-	-	5, 732	-	21	
		1 700				
Catfish, dr. hd. on	_	1,738	400	86, 250	38, 27'	
Cod, round	_	2, 492	400	80, 230	30,21	
" split" " dr. hd. on, large"		9,556	1,312	342, 243		
" " " medium	_	11,099	2, 124, 953	5, 804, 947	_	
" " small	486	411,803	263, 437	328,727		
" " " ungraded	36, 307	4, 252, 474	762, 510	758,711	159,57	
" dr. hd. off, large	7,939	4,896	-	-	200,01	
** ** ** medium	-	_	-		_	
" " " small	4,440	1,552	_	-	_	
" " " ungraded	43,027	35, 118	-	_	69,56	
" green salted	_		_	_	_	
Totals, cod	92, 199	4, 778, 920	3, 152, 612	7, 320, 878	267, 41	
Eels, round	_	_	_	_	10,87	
Flounders, round	109	1,051,582	7, 150	2,799,911	39	
dr. hd. on	_	17,040	-	_	_	
Totals, flounders	109	1, 068, 622	7, 150	2, 799, 911	39	
Thousand winter round			4.47 700			
Flounders, winter, round Haddock, round	_	100	147,790	48, 382	_	
dr. hd. on, large		168 8,789	4 000	100 001	~	
et et et small		27,856	4,969	122,621	_	
" " " ungraded		156, 266	49, 254	8,530 718		
" dr. hd. off, ungraded	_	100, 200	10,201	-		
" green salted	_		-	_	_	
Totals, haddock	_	193, 079	54, 223	131, 869	-	
Hales nound						
Hake, round	_	404	-	-	-	
" split " dr. hd. on "	-	_	69	-		
" dr. hd. off	60	211,047	497,807	212, 546	76:	
	658	3, 292	2,690	-	24	
Totals, hake	718	214, 743	500, 566	212, 546	78	
Halibut, round		****	2,040	450	-	
" dr. hd. on, large	_	_	-	2,777	_	
" " " medium	-	_	_	790	_	
" " " ungraded	dime	-	1,918	2,856	24	
" dr. hd. off, ungraded	_	ditor	-	-	-	
Totals, halibut	ana		3, 958	6, 873	2	
Herring, round	295, 526	3, 411, 102	2, 533, 454	248, 642	102,00	
Mackerel, round	4,218	7,783	39, 380	10,706	38, 91	
Plaice, round	-	342,971	855, 032	113, 614	643	
" dr. hd. on	-	518	_		-	
Totals, plaice						

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.	N.A.F. division	1-T		
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
	64	65	66	67	68	
		round wei	ght equivalent—	Kilograms		
ea fish — concluded:						
Pollock, round	-	-	_	_	_	
" split	-	_		-	_	
" dr. hd. on		4, 161	Remain	2,902		
Totals, pollock	eque.	4, 161	-	2,902	_	
		·				
Redfish, round		463,638	39, 397	794,627		
Salmon, round	23,722	6,860	5	en e	32	
Shad, round	11, 477	436 37, 194	51, 214	52, 287	- 50 205	
Swordfish, dr. hd. off			01, 214	-	59, 305 —	
Tomcod, round	31,178	701	5	977	2,652	
Witch, round	-	201,665	-	98,054		
" dr. hd. on	-		_	_	_	
Totals, witch	-	201, 665	-	98,054		
Yellowtail, round	_	_		_	_	
Other groundfish, dr. hd. on	-	33,821	-	_		
" form not stated	177	55,879	5,664	21,049	84	
Totals, other groundfish	177	89,700	5, 664	21,049	84	
Other fish, form not stated	-	966	_	_	-	
olluses and crustaceans:						
Clams, bar, in shell	_ :	8, 457	1,270	635	612	
" soft shelled, in shell	34,013	_	_	8,355	9,616	
" quahaugs, in shell	-	154	-	_	464	
Totals, clams	34,013	8,611	1,270	8,990	10,692	
Lobsters, market, in shell	3,997	39,960	141,098	20,512	22,885	
" canners, in shell	17, 960	117,607	230, 592	57,075	43,592	
" unculled, in shell	88, 376	72, 942	24, 289	10,115	19,515	
Totals, lobsters	110,333	230, 509	395,979	87, 702	85,992	
Mussels, in shell	_	_	_		_	
Oysters, in shell	_	_	_	45	-	
Scallops, in shell	-	-	_	-	_	
" shucked		-	-	_	-	
Total, scallops	_	-	-		_	
Squid, round	_	-	_	_	4000	
eaweed;						
			_		6000	
Irish moss, wet or green	_	3,367	_	_	_	
Other seaweed			_		-	
Total, seaweed	_	3, 367	_		_	

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, Classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts - Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T					
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
	70	71	72	73	75	
		round wei	ght equivalent—	Kilograms		
ea fish:						
Alewives, round	51,019	571,123	145,015	18,417	36,96	
Bass, striped, round	249	2,452	1,652	96	1,66	
" dr. hd. on	-	_		-		
Totals, bass striped	249	2, 452	1,652	96	1,6	
Catfish, dr. hd. on	_	-	_	_		
Cod, round	3,852	_	_	4,037	6,3	
" split		_	_	_		
" dr. hd. on, large		_	-	_		
" " " medium	-	_				
" " small		_	-	_		
" dr hd off large	152,247	1,399		217,861	243,4	
" dr. hd. off, large	- 1	_	-	_		
medium	_	_	_			
" " " ungraded	18,590	_	_	19,210	37,8	
" green salted	-	_	_	_	0.,0	
Totals, cod	174, 689	1, 399	-	241, 108	287,66	
Eels, round	1,680	103	←	935	1,4	
Flounders, round	5,033	546	_	8, 124	275,50	
" dr. hd. on	_	_	_	_		
Totals, flounders	5, 033	546	-	8, 124	275, 50	
Flounders, winter, round	ribra	-	_	476		
Haddock, round	_	_	*****			
" dr. hd. on, large		_	-	-		
" " " small	-		_	-		
" " " ungraded	-	-	_	-	2,49	
" dr. hd. off, ungraded" " green salted			-	_		
Total, haddock	_	-		_	2,48	
			_	-	4, 48	
Hake, round	-	15,051	-	149		
ff dr. hd. on	6,339	10 400		-		
dr. hd. off	0,339	18,406	_	22,313	1,68	
Totals, hake	6, 339	33, 457	-	22,462	1,68	
Halibut, round						
" dr. hd. on, large	_			_	12	
" " medium		_	_			
" " " ungraded	2		_	_	9	
" dr. hd. off, ungraded	_		_		-	
Totals, halibut	2	-	_	-	20	
Herring, round	163, 261	3,571		1 781 240	624 99	
Mackerel, round	2,539	41		1,761,342	634,82	
Plaice, round	Outes	_	_	20, 104	86,16	
" dr. hd. on	_		_		-	
Total, plaice	_	do			86, 16	

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed In Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts - Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	70	71	72	73	75		
		round wei	ght equivalent—	Kilograms			
Sea fish — Concluded:		4					
Pollock, round	_			_	_		
" split	*****	_		_			
" dr. hd. on	36	_		_	_		
°' dr. hd. off	-	-		-	_		
Total, pollock	36	-		tires			
Redfish, round	- 1	_	_	_	_		
Salmon, round	11,941	21,300	15, 187	73, 899	8, 207		
Shad, round	1,729	50, 878	109,306	129	68, 291		
Smelts, round	121, 047	67,840	607	82, 583	35,872		
Swordfish, dr. hd. off		-	-	-	_		
Tomcod, round	33,005	125,574	1, 298	48,760	1, 354		
Witch, round	_	-	_	_	_		
	_	_	_				
Total, witch	_	evan .	-	totto			
Yellowtail, round	_	_	-		_		
Other groundfish, dr. hd. on	-	_	-		_		
" form not stated	296	24,677		-	1,633		
Totals, other groundfish	296	24,677	-		1, 633		
Other fish, form not stated	White	45,908	-	1,309	***		
Molluscs and crustaceans:							
Clams, bar, in shell	18, 271	_	_	_	_		
" soft shelled, in shell	1, 306	_		-	8, 243		
" quahaugs, in shell	75,008	-		38,340			
Totals, clams	94, 585	-	***	38,340	8, 243		
Lobsters, market, in shell	50,825		-	3,403	6,588		
'' canners, in shell	161,093 44,464		_	69,538 225,352	130, 740 375, 363		
unounce, in Short		_		298, 293			
Totals, lobsters	256, 382	_	_	200, 200	512, 691		
Mussels, in shell	7,533	-	-	_	_		
Oysters, in shell	726	-	-	-	-		
Scallops, in shell	-	_		-	3, 989		
" shucked	areath .	-	_	-	_		
Total, scallops	-	ming	-	-	3,989		
Squid, round	_	-	_	_			
Comments.							
Seaweed:							
Irish moss, wet or green	_	_	-	-	-		
" dry, black or bleached	-	0.00	-	-	_		
Other seaweed	-	-	-	-	_		
Total, seaweed	_ '	- 1	_ :	- 1	_		

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	76	77	78	80	82		
	1	round wei	ght equivalent—I	Kilograms			
Sea fish:							
Alewives, round	124, 216	156, 912	53,989	4,990	-		
Bass, striped, round	2,880	_	2	_	-		
" dr. hd. on	-	-	-	-	-		
Totals, bass striped	2,880	-	2	_	~		
Catfish, dr. hd. on	_			_	_		
Cod, round	7,063	4,082	148	_	3,081		
" split	_		_	_	257,32		
dr. hd. on, large	_	-	_	-	261		
" " " medium	_	_	_	-	183		
" " " small	-	-		-	719		
" " " ungraded	226, 165		1, 545	-	-		
" dr. hd. off, large	-	-	6000	-	583		
" " " medium	-	_	_	_	-		
" " " small		-	_	-	233		
" " ungraded " green salted "	578, 851	_	277	-	-		
Totals, cod	812,079	4, 082	1,970	_	262,387		
Eels, round	12,983	2,731	13,240	404	430		
Flounders, round	181,652	1,537	1,406	-	9, 79		
dr. hd. on	-	-		-			
Totals, flounders	181, 652	1,537	1,406	-	9, 791		
Flounders, winter, round	_	_	_	_	_		
Haddock, round	-	-	_	-	_		
" dr. hd. on, large	***	-	en e	-	_		
" " " small	-	-	_	_	_		
" " " ungraded	-	-	-		-		
dr. hd. off, ungraded		-	ries .	-	-		
" green salted	-	-		_	-		
Totals, haddock	-	-	-	-	-		
Hake, round	2,325	_	_		102, 15		
split	_	_		_	114, 86		
" dr. hd. on	121, 242	Sec.			135		
" dr. hd. off	74, 503	-		-	84, 08		
Totals, hake	198, 070		em	_	301, 24		
W-121-4							
Halibut, round	_	-	-	_	-		
" dr. hd. on, large	errors	-	-	-	-		
meatum	_		_	-	-		
ungraded	95	-	_		38		
Totals, halibut	95	-	_	-	31		
	00	-	-	_	31		
Herring, round	533, 236	1,249,331	774, 430	636 000	87 625		
	533, 236 8, 882	1,249,331 41,624	774, 439 85, 425	636, 000 68, 841			
Mackerel, round		1,249,331 41,624	85,425	636,000 68,841			
Herring, round					87,625 14,566		

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I,C,N,A,F, division 4-T					
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
	76	77	78	80	82	
		round	weight equivalen	t-Kilograms		
a fish — Concluded:						
Pollock, round	-	-	_	-	_	
" split	-	-	-	-	-	
" dr. hd. on	_	_	-	-		
Total, pollock	_	_	_	_	_	
10tat, politock	_	_	-	mins.	_	
Redfish, round	_	_ [_	_	_	
Salmon, round	7,092			_	_	
Shad, round	8,743	-	31	-	-	
'Smelts, round	60, 336	55, 646	30, 372	61, 191	906	
Tomcod, round	823	8,881	2, 566	1,097	_	
Witch, round				-	_	
** dr. hd. on	-	-	_	-	_	
Total, witch	ohn	-	-	-	-	
Yellowtail, round	_		_	_	-	
Other groundfish, dr. hd. on					_	
" form not stated	581	-	10	-	960	
Total, other groundfish	581	-	10	-	960	
Other fish, form not stated	50	3, 709	-	-	383	
olluses and crustaceans:						
Clams, bar, in shell	_	_	****	_	_	
soft shelled, in shell	382	7,982	-	-		
guahaugs, in shell	-	17,730	2, 540	-		
Total, clams	382	25, 712	2, 540	670	_	
· Lobsters, market, in shell	45, 521	80, 308	82, 374	241,935	85,820	
canners, in shell	411, 755	389, 150	594,689	786, 650	531, 314	
unculled, in shell	88, 761	6, 701	52, 765	10,045	21, 357	
Total, lobsters	546, 037	476, 159	729, 828	1, 038, 630	638, 491	
Mussels, in shell		21, 180	_	_	-	
Oysters, in shell	-	1,823	32	159	29, 478	
Scallops, in shell	1,073	-	-	_	ettere	
SHUCK GU	-	_	_	_	_	
Total, scallops	1, 073	-	-	-	_	
Squid, round	****	-	-	-	-	
eaweed:						
Irish moss, wet or green		_	_	-	24, 256	
" dry, black or bleached	_	_	-	_	2, 777, 386	
Other seaweed	-		-	-	1, 621	
Total, seaweed	_	- 1	- 1	-	2, 803, 263	

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by 1.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	1.C.N.A.F. division 4-T						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	83	85	86	87	88		
		round we	ight equivalent—I	Kilograms			
Sea fish:							
Alewives, round	8,617	18,594	22,675	_	-		
Bass, striped, round	-	-	_	-	-		
" dr. hd. on	-	_	_	_	-		
Total, bass striped	-	_	-	-	-		
Catfish, dr. hd. on		_	_	_	1,078		
Cod, round	_	_	4, 263	_	23,448		
" split	-		_	-	749,826		
dr. hd. on, large			-	-	318,888		
" " " medium	-		-	-	1,446,447		
" " " small	-	_	_	-	243,912		
" " " ungraded	-	-	_	128, 149	387,782		
" dr. hd. off, large	14, 295	color	-	_	524		
" " " medium	_	_	_		_		
" " small	39,534	ente.	_	_	1 415		
" " " ungraded	879	_		_	1,415		
" green salted	- WA MOD	_	4, 263	128, 149	3, 172, 242		
Totals, cod	54, 708	_	4, 203	140, 149	J, IIN, NT		
Eels, round	8,173	-	5,650	1, 391	2, 183		
Flounders, round	_	_	_	_	2,257,338		
" dr. hd. on	_	-	_	-	_		
Total, flounders	ant	-	meth	_	2, 257, 338		
Flounders, winter, round	10,791	_	_	_	_		
Haddock, round		_	_	_	6,567		
dr. hd. on, large	_	_	_	_	955,866		
" " small	_	_	_	-	234, 352		
" " " ungraded	-	_	_	_	937		
" dr. hd. off, ungraded	_	-	_	_	51		
" green salted	_	_	-	-	-		
Total, haddock	-			_	1, 197, 77		
Hake, round		-	_	_	30, 69'		
" split		_		_	687,404		
" dr. hd. on	_		_	669,987	647, 409		
" dr. hd. off	4, 109	-	_	457,411	55, 35		
Totals, hake	4, 109	-	-	1, 127, 398	1, 420, 86		
Unlikut round							
Halibut, round	_	_	_	_			
44 44 44 medium	_	_	-	_			
" " " ungraded	_	_	_	_	32		
dr. hd. off, ungraded				-	1		
Total, halibut	-	_	-	_	33		
Herring, round	857, 191		408	250, 221	7,79		
Mackerel, round	14, 208	6500	_	25,019	245,93		
Plaice, round	_	-	_	-	121, 18		
" dr. hd. on	_	_	_	_	_		
Total, plaice	_	_		_	121, 18		

FABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	83	85	86	87	88		
		round weig	tht equivalent-K	ilograms			
fa fish — Concluded;							
Pollock, round	_		_	_	_		
split	_	_	est-o]	109		
' dr. hd. on	-		-		6,677		
' '' dr. hd. off	-		-	-	6100		
Total, pollock			quide		6, 786		
Redfish, round		_	-	_	22,599		
Salmon, round	8400	-	_		8		
Shad, round	-	-	-	distr	-		
Smelts, round	89,426	842	58,953	21,607	7,759		
Swordfish, dr. hd. off	26 251	-		_	-		
Tomcod, round Witch, round	36, 351	_	41	-	403,421		
'' dr. hd. on		_	_	_	-		
Total, witch	-		_	_	403,421		
Yellowtail, round	-	-	-	-	2,050		
Other groundfish, dr. hd. on	ence.	_	-	_	201		
Torin nov stated	-	_	_	_	109,851		
Total, other groundfish	_	-	-	_	110, 052		
Other fish, form not stated	-		-	-	-		
olluses and crustaceans:							
Clams, bar, in shell	4,060	9,913	3, 106	44,085	_		
" soft-shelled, in shell	1, 163	-	1,047				
" guahaugs, in shell	7,618	3,048	25,804	163	_		
Totals, clams	12,841	12,961	29, 957	44,248	_		
Lobsters, market, in shell	121,711	18,550	140, 293	254,654	135, 250		
" canners, in shell	443,021	16,614	98,073	708, 243	853,005		
uncurred, in sheri	9,010	9x 164	15, 364	9,436	108		
Totals, lobsters	573,741	35, 164	253, 730	972, 333	988, 363		
Mussels, in shell	-	diffe	4,751		***		
Oysters, in shell	239, 086	-	160,318	6,077	-		
Scallops, in shell	-	-	-	-	_		
" shucked		_	_		_		
Total, scallops	-	auto (-		_		
Squid, round	-	-	-	-	72		
eaweed:							
Irish moss, wet or green	_		73,036	567,747			
'' '' dry black, bleached	_	_	299	-	ann.		
				567, 747			
Totals, seaweed	- 1	- 1	73,335	301, 141	_		

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts - Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district			
	92	93	95	96			
		round weight equive	alent-Kilograms				
Sea fish:							
Alewives, round	45,350	_	1,340	1,58			
Bass, striped, round	_	-	-	-			
dr. hd. on	_	-		-			
Total, bass, striped	-	-	-	-			
Catfish, dr. hd. on	~~	_	-				
Cod, round	4,535	-	459,064	1, 18			
split	259,812		-	-			
" dr. hd. on, large	10, 361	1,045	-				
" " " medium	19, 291	-	-				
" " " small	14, 155	724	-	16			
" " " ungraded	25,033	10,231	9,152	15,58			
" dr. hd. off, large	-	99,560	17,633	20,5			
" " " medium	-		_	6:			
" " " small	_	51,669	19,365	20,84			
" " " ungraded	2,902	17,060	28,354	61,6			
" green salted	_	_	_				
Totals, cod	336, 089	180, 289	533, 568	120,5			
Data saved	1 005	5 400					
Fels, round	1, 235	5,489		7,1			
flounders, round dr. hd. on	181	-	~				
Total, flounders	181	_					
	202						
Flounders, winter, round	- 1	5,669	_				
Haddock, round	_	-	675				
" dr. hd. on, large		_					
" " " small	_	_	-				
" " " ungraded	_	_	_				
" , dr. hd. off, ungraded	_	-	_	7:			
" green salted	-	- 1	_				
Totals, haddock	-	-	675	7			
Hake, round							
	689	-	39,010				
Spile	150,956	-	-				
ut, liu, oli	5,893	-	7,895				
" dr. hd. off	****	23, 207	21,386	9,0			
Totals, hake	157, 538	23, 207	68, 291	9,0			
Halibut, round							
" dr. hd. on, large			_				
" " " medium			_				
" " " ungraded	_	_					
" dr. hd. off, ungraded	_	_					
Total, halibut	_	en e	_				
Harring round							
Herring, round	144,787	62,712	19,934	7,0			
Mackerel, round	36,029	13,064	274,789	65,1			
Plaice, round	_	ans	_				
" dr. hd. on	-	_	_				
Total, plaice							

 CABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward

 Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-T						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district			
	92	93	95	96			
		round weight equiv	ralent - Kılograms				
fish - Concluded:		1					
		e e					
bollock, round split split	47		48				
spit dr. hd. on	21	_	_	_			
" dr. hd. off	_	_	_				
Totals, pollock	47		40				
Totals, poliock	4:1		48				
tedfish, round		_	-	_			
almon, round		ent.	-	_			
had, round	_	-	-	-			
melts, round	39,494	37,683	22,657	10,835			
iwordfish, dr. hd. off	_	_					
Comcod, round	2,119	12,318	1,027				
'itch, round	_	ealstate	-	_			
	_	_	-				
Total, witch	~	-	-	_			
Cellowtail, round	_	_	-	_			
other groundfish, dr. hd. on	-	_	_				
form not stated	-	14,769	288	7, 940			
Totals, other groundfish	_	14,769	288	7,940			
Other fish, form not stated		466	-	-			
Vluscs and crustaceans:							
Mams, bar, in shell	762	29,658	40400	320			
** soft shelled, in shell	1,496	3,448	76	3,607			
quahaugs, in shell	_	1,134					
Totals, clams	2, 258	34, 240	76	3,927			
Lobsters, market, in shell	64,013	23,533	27,062	5, 199			
" canners, in shell	392,359	191,744	291,673	89,772			
unculled, in shell	37,829	1,406	63	10,793			
Totals, lobsters	494, 201	216, 682	318,798	105, 764			
Mussels, in shell	19,999	-	whitth	- 1 070			
Dysters, in shell	36,280	793,526	_	1, 270			
Scallops, in shell		_ [_				
" shucked	_	_	-	_			
Total, Scallops							
Squid, round	-		-	18			
€aweed:							
Irish moss, wet or green	416	_	_	_			
" dry, black or bleached	858,296		236,346	-			
Other seaweed	_	-	-	-			
Totals, seaweed	858,712		236, 346	web			

TABLE 22. Sea Fish, including Molluses and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-V				
Kind and form when landed	Total I.C.N.A.F. division 4-V	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
	2.4	1	4	6	7	
		round wei				
Sea fish:						
Alewives, round	41,601	24,822	6, 417	8, 457	1, 905	
Catfish, round	29, 572	_	-	16, 039	13, 533	
dr. hd. on	126, 448	-	-	4, 449	121, 999	
Totals, catfish	156, 020	-	-	20, 488	135, 532	
Cod, round	29,573	653	_	4, 098	24, 822	
" split	3, 258		_	3, 258	_	
" dr. hd, on, large	1, 279, 713	38,951	_	227, 885	1,012,877	
" " " medium	6, 376, 857	166, 231	_	989, 199	5, 221, 427	
" " small	897, 267	96, 081	_	113, 569	687, 617	
" " " ungraded	160, 534	97,817	9, 113	4,737	48,867	
" dr. hd. off, large	1,735	stores	-		1,735	
" " " medium	9, 325	_	_	_	9, 325	
" " small	2, 733	ann.	_	_	2, 733	
" " " ungraded	748	_	_	748	-	
" green salted	304, 836	8,615	_	249,627	46, 594	
Totals, cod	9, 066, 579	408, 348	9, 113	1, 593, 121	7, 055, 997	
Challe sound	010			213		
Cusk, round	213	_	_		248	
" dr. hd. on"	490		-	242	240	
" green salted Totals, cusk	16, 756 17, 459	_		16, 756 17, 211	248	
I UMIO, CUSA	11, 100			11, 211	₩30	
Eels, round	952	ation	952	-	-	
Flounders, round	1, 381, 242	287	_	73, 268	1, 307, 687	
" dr. hd. on	4,051	-	_	234	3, 817	
Totals, flounders	1, 385, 293	287	-	73, 502	1,311,504	
Flounders, winter, round	17, 116		- Code	-	17, 116	
Haddock, round	103, 040	34, 390	-	127	68, 523	
dr. hd. on, large	225, 511	28, 379		24,014	173, 118	
" " small	451, 102	22, 828	_	8, 256	420,018	
" " " ungraded	883, 614	131, 183	435	40,690	711, 306	
" dr. hd. off, ungraded	642	_	_	-	642	
" green salted	1,096	-	_	1,096	-	
Totals, haddock	1,665,005	216,780	435	74, 183	1, 373, 607	
Hake, round	9,831	18	_	7, 142	2, 671	
" dr. hd. on	89, 262	19, 595		21, 742	47, 925	
" green salted	19, 477	_		19, 477		
Totals, hake	118, 570	19, 613	sim	48, 361	50, 598	
Halibut, dr. hd. on, large	110 444					
" " " medium	112, 444 295, 289	_	-	68, 346	44, 098	
" " " chicken	25, 289	_	_	236, 697	58, 592	
" " snapper	6, 274	_	_	18, 897	6, 222	
" " " ungraded	216, 967	795		154 517	6, 274	
" dr. hd. off, large	14, 533	190		154, 517 3, 744	61, 655 10, 789	
" " medium	39, 486		_	21, 564	17, 922	
" " chicken	2,007	_		269	1, 738	
" " " snapper	357	_		209	357	
" " " ungraded	35, 590	1		23, 850	11,740	
Totals, halibut		70-				
a comply invalidation	748, 066	795	_	527, 884	219, 38	

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts - Continued

		I.C.N.A.F. division 4-V					
Kind and form when landed	Total I.C.N.A.F. division 4-V	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
		1	4	6	7		
		round wei	ght equivalent — K	Kilograms			
ea fish — concluded:							
Herring, round	746,093	579,205	46,461	107,767	12,660		
Mackerel, round	663,311	576,905	6,802	27,663	51,941		
Plaice, round	30,483	-	- Salana	-	30,483		
" dr. hd. on	204	-	-	-	20 4		
Totals, plaice	30,687	-	-	-	30,687		
Pollock, round	76,702	33,570	_	37,057	6,075		
44 dr. hd. on	725, 804	296,173	_	28,342	401,289		
" dr. hd. off	1,880	_	***	-	1,880		
" green, salted	480	480	-	-	-		
Totals, pollock	804,866	330, 223	***	65, 399	409, 244		
Redfish, round	3,299,191		_	547	3,298,644		
Salmon, round	20,979	19,374	795	664	146		
" dr. hd. on	9,614	9,565	- 1	42	7		
Totals, salmon	30, 593	28,939	795	706	153		
,							
Shad, round	6,743	6,265	_	274	204		
Smelts, round	6,834	1, 157	3,470	8	2, 199 50		
Sturgeon, round Swordfish, dr. hd. off	396,119	21,972	_	138,699	235, 448		
Tuna, dr. hd. off	283		_	-	283		
Witch, round	2,901,062	_		389,103	2,511,959		
Yellowtail, round	5,628		_	-	5,628		
Other groundfish, round (scale)	76	-	-	-	76		
dr. hd. on (scale)	4,721	-	-	-	4,721		
" green salted	39,861	-	-	24, 333	15, 528		
form not stated	197, 117	247	_	19,655	177, 215		
Totals, other groundfish	241,775	247		43,988	197, 540		
Other fish, form not stated	645			645	-		
Molluscs and crustaceans:							
Lobsters, market, in shell	390,025	2,919	75,074	72,386	239,646		
" canners, in shell	168, 188	526	39,703	21, 351	106,608		
" unculled, in shell	394,866	298,737	26,051	39,406	30,672		
Totals, lobsters	953,079	302, 182	140, 828	133, 143	376,926		
Oysters, in shell	247,936	239,455	8, 481	-	gener		
Squid, round	8,722	2,948	_	5,774	010		

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-W				
Kind and form when landed	Total I.C.N.A.F. division 4 - W	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
		8	9	14	15	
		round wei	ght equivalent—F	Kilograms		
Sea fish:						
Alewives, round	274,471	726	1,999 576	1,981 23	2,672 5	
" split	381,570 1,774		27,549	13,359	47, 145 18	
Totals, catfish	383, 961		28, 125	13,382	47, 168	
Cod, round	869,749 137,554	1,815 236	567, 233	260,555	33, 735	
" split " dr.hd.on, large " " " medium	1,841,079 11,894,331	43,468 63,676	125,013 175,946	142,863	437,697 2,395,889	
" " " " small " " ungraded " " dr. hd, off. large	1,766,461 7,594,921 4,949	17,432 1,228,822	30,656 2,740,400 1,288	1,438,604	322,616 432,659 1,725	
medium small	11, 951 3, 321 36, 359	157	5, 153 134		265	
'' green salted	36,359 202,659	_	943	_	658 9,061	
Totals, cod	24, 363, 334	249, 606	3, 646, 766	1,842,022	3,634,305	
Cusk, dr. hd. on	115,865	_	680 —	882 —	1, 327	
'' green salted Totals, cusk	17, 669 133, 828	_	680	882	1, 327	
Eels, round	7,993	91	3,596	1,905	_	
Flounders, round	1,118 6,082,287	=	2,015,612	1,326,457 1,108	918, 134	
Totals, flounders	6, 083, 405	-	2,015,612	1,327,565	918, 134	
Flounders, winter, round dr. hd, on	4,782 45	Ξ	Ξ	45		
Totals, flounders, winter	4,827	-	-	45	-	
Haddock, round	5,907,619	181	3,289,307	1,957,102	333,851	
dr. hd. on, large	6,511 3,905,522 6,905,233	71	496,668 636,320	306,065 73,996	749,762 248,388	
'' dr. hd. off, large	3,822,647 4,384	288 —	20,454	752	150, 912	
" " " small	3,557 41,221	_	155			
Totals, haddock	20, 596, 774	540	4,443,049	2,337,915	1,482,913	
Hake, round	5,688		5,351	337	_	
'' split	2,811 564,971	2,317	126,887	67,546	104,545	
" dr. hd. off green salted	165, 381	_	_		Ξ	
Totals, hake	738, 909	2,317	132,238	67, 883	104,545	
Halibut, round	220 41,030	_	123 6,031		6 7, 203	
medium	343, 164 35, 668	-	13,601 4,174	15,559 3,885	14,620 4,251	
" dr. hd. off. large	32, 472 258, 718	1, 134	7,970 325	2,931 3,080	642 4,447	
medium	94, 160 136, 725 18, 415	_	3,003 2,150	_	250 1,602	
" " " snapper " " ungraded " " " " " " " " " " " " " " " " " "	23, 706 359, 126	2,306	916 1,969 88	_	951 - 6,541	
Totals, halibut	1,343,404	3,440	40,350	25,549	40,513	

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-W					
Kind and form when landed	Total I.C.N.A.F. division 4-W	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	X - W	8	9	14	15		
		round wei	ght equivalent - K	ilograms			
£1 fish — Concluded:							
Herring, round Mackerel, round Plaice, round "" dr. hd. on	2, 227, 324 977, 105 2, 088, 349 444, 505	69,839 66,090 —	156,990 228,384 1,161	12, 474 3, 588 444, 385	188,365 187,819 671,348		
Totals, plaice	2,532,854	-	1, 161	444,385	671, 348		
Pollock, round	459,425	4,311	419,947	1,675	1,009		
'' split '' dr. hd. on '' dt. hd. off	50,441 7,470,889 54,345	70,678	726, 158 14, 448	116, 115 3, 211	1,352,805 933		
Totals, pollock	8, 035, 100	74, 989	1, 160, 573	121, 001	1, 354, 747		
Redfish, round Salmon, round '' dr. hd. on	2,540,421 11,520 5,380	- - 796	471,975 541 —	562, 942 1, 130 4, 579	1, 151, 255 937		
Totals, salmon	16, 900	796	541	5, 709	937		
Shad, round	59 1	_	_	_	45 —		
Totals, shad	60	****	_	-	45		
Smelts, round	27,387 102 485,870	1, 903	3,489 - 98	8, 196	- 14 13,891		
Swordfish, dr. hd. off Tomcod, round Tuna, dr. hd. off Witch, round	204 5,673 3,938,798		77 1,028,499	760, 474	78, 274		
" dr. hd. on Totals, witch	1,469 3,940,267		1, 028, 499	1, 469 761, 943	78, 274		
Yellowtail, round dr. hd. on	615,491	Ξ	363, 154 —	=	=		
Totals, yellowtail	615, 566	-	363, 154	-	-		
Other groundfish, round (scale)	59,386	Ξ	105, 212	120,781	94,539		
Totals, other groundfish	429,060 488,455	_	105, 212	120, 781	94, 539		
	30		_	1	23		
Other fish form not stated	30				20		
plluses and crustaceans:							
Clams, soft shell, in shell	17,770 698	Ξ	=	_	Ξ		
Total, clams	18,468	-	-	-	-		
Lobsters, market, in shell " canners, in shell " unculled, in shell	830, 496 156, 978 324, 464	53, 588 - 105, 780	135,541 2,956 70,931	40,680 22,871 11,950	224,317 33,940 1,260		
Totals, lobsters	1,311,938	158, 368	209, 428	75,501	259, 517		
Oxsters, in shell Scallops, shucked Squid, round	19,591 385,205 10,503	19,591	232,676	4,715	_ 5,731		

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	. division 4-W	ion 4-W				
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
	16	17	18	19	20	21
		ro	und weight eq	uivalent-Kilog	rams	
Sea fish:						
Alewives, round		6, 848	=	10, 179	3, 066	_
" split " dr. hd. On " dr. hd. off	1,886	2, 975 —	=	211 1,756		288, 445
Totals, catfish		2,988	_	1,967	_	288, 445
Cod, round "split "dr. hd. on, large """"" medium """" small """" un graded	1, 970 42, 653 32, 982	40,516 26 - 9 1,178,904	454	3,122 18 4,622 4,428 699,184	908	5, 049 93, 680 1, 232, 887 9, 068, 682 1, 358, 338 140, 664
" dr. hd. off, large " " " " medium " " " " small " " " " ungraded " green salted		1, 264 172 218		672 6,641 2,732 34,540	18 -	193,598
Totals, cod	415, 884	1,221,109	121,647	755, 959	383, 138	12, 092, 898
Cusk, dr. hd. on '' dr. hd. off '' green salted	. -	37, 104 _ _		544 294		75, 328 17, 669
Totals, cusk		37,104	_	838	_	92,997
Eels, round	. 139	1,554 847,374		480	49	974, 571 —
Totals, flounders	. 149	847,374		_	-	974, 571
Flounders, winter, round		=		enon.	_	4, 782
Total, flounders winter		-mings	_	-	entro.	4,782
Haddock, round '' split '' dr. hd. on, large '' '' '' small '' dr. hd. off, large '' '' '' small '' green salted	18,679 4,641 70,498	4,085 1,087 181,807 ————————————————————————————————————	363 - 4,009 - -	360 713 4,082 357 31,073 4,239 3,402 41,049	1,419 — 38 9,684 —	324, 758 5, 798 2, 326, 110 5, 940, 406 3, 353, 170 — — 80
Totals, haddock	94, 096	187, 151	4,372	85, 275	11, 141	11, 950, 322
Hake, round '' split '' dr. hd. on '' dr. hd. off '' green salted	3,211	77,698	-	4,969	-	2, 775 177, 798 165, 381
Totals, hake	3,211	77, 734	_	5, 027	-	345, 954
Halibut, round	75	3,704 9,162 502 511 20,233 54,115 3,031	1,565	232 5 401 250 1,728 94	91 5,555 	23, 998 289, 990 22, 851 20, 926 241, 625 70, 424 77, 130 13, 425
Totals, halibut		10, 432	1,565	13,586	5,646	320, 08 ⁽

BLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.N.A.F.	division 4-W						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district				
	16	17	18	19	20	21				
	round weight equivalent - Kilograms									
fish — Concluded:										
rerring, round ackerel, round laice, round '' dr. hd. on	20, 163 93, 897 382 120	88, 168 76, 217 —	19, 275 1, 270 —	578, 532 109, 238	478,700 111,825 —	614,818 98,777 1,415,458				
Totals, plaice	502	-	-	-	-	1,415,458				
ollock, round "split" "dr. hd. on "dr. hd. off	501,588	48, 364 165, 425 629	94,691	2,057 1,162,969 35,124	32, 438 - 330, 987 -	2,949,473				
Totals, poliock	501,633	214, 418	94, 691	1, 200, 150	363, 425	2, 949, 473				
tedfish, round	1,081	1,070 1,930 5	_ _ _	4, 298	1,038	353, 179 565 —				
Totals, salmon	1,081	1,935	-	4, 298	1,038	565				
jhad, round	_	_			_	14				
'' dr. hd. on Total, shad		-	-	-		15				
Smelts round	458	9,750	_	2,980	.=	611				
Sturgeon, round Swordfish, dr. hd. off Fomcod, round Funa, dr. hd. off	7, 100	181, 233 — 320		204 79	281	286, 180 4, 865 1, 487, 961				
witch, round '' dr. hd. on		583, 590	_	_		_				
Totals, witch	_	583, 590	-	_	_	1, 487, 961				
Yellowtail, round	4	_			_	252, 333 75				
Totals, yellowtail		-	_	-		252,408				
Other groundfish, round (scale) "" dr. hd. on (scale)				103	-	39,678 101,654				
" form not stated				103	-	141,332				
Other fish, form not stated		-	_	_	-	6				
blluscs and Crustaceans:										
Clams, soft shell, in shell		17, 246	-		456	68 698				
shucked, in shell	••	17, 240	_	_	456					
Totals, clams				147.50	4 69,565	3,928				
Lobsters, markets, in shell "canners, in shell "unculled, in shell	17,01	4 23, 44	8 1,88	21,61 33,73	35, 499 52, 09°	18,688				
Totals, lobsters		8 141, 13	12,79	202,85	4 157, 161	22,713				
Oysters, in shell Scallops, shucked Squid, round		-		-	-	152,529				

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.Fdivision 4-X				
Kind and form when landed	Total I.C.N.A,F. division 4-X	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
		22	23	24	25	
		round weig	ht equivalent - K	ilograms		
Sea fish:						
Alewives, round	1,319,882 10,297 156 10,453	 - - -	145 - - -		3,33	
Catfish, round	102,299 903,529 111,750	83 3,331 18	44	=	1,4	
Totals, catfish	1, 117, 578	3,432	44	-	1,48	
Cod, round	2, 861, 605 89, 880 2, 878, 450 7, 430, 035 1, 546, 336 2, 818, 617 455, 329 112, 510 67, 797 1, 130, 224 2, 977, 629	2,019 82,487 70,330 56,695 10,599 309,557 ———————————————————————————————————	297 	-	20 7,84 8,55 4,30 219,88 1,1' 31 1,1' 31 5,5'	
Totals, cod	22, 368, 412	532, 795	282, 096	-	287,4	
Cusk, round "split" "dr, hd, on "dr, hd, off "green salted Totals, cusk	534,012 24 2,429,591 126,164 19,933 3,109,724	7,006 - - 7,030	2,177	-	38, 3' 213, 6 72, 9	
Eels, round	13, 192		104	_		
Flounders, round dr. hd. on	2,648,731 74,961	_	2 -		8,6	
Totals, flounders	2, 723, 692	-	2		8,6	
Flounders, winter, round Haddock, round " split " dr. hd, on, large " " " " small " dr. hd, off, large " tr. " " small " tr. " " ungraded	34, 132 3, 012, 769 771 2, 416, 604 3, 188, 290 4, 955, 960 15, 754 7, 227 62, 247 8, 926	1, 159 12, 933 11, 849 14, 921 ————————————————————————————————————	112 52 19,923 — 1,641		1 60,5 20,5 176,7 11,6 3,1 16,1	
Totals, haddock	13,668,548	41,033	21, 728	-	288,9	
Hake, round "split" dr. hd. on "dr. hd. off green salted	1,870,771 2,405 667,329 41,278 116,589	1,899 -	-	-	41,8	
Totals, hake	2,698,372	1,991	-	-	71,1	
Halibut, round " dr. hd. on, large	29, 590 144, 540 654, 057 45, 859 21, 289 445, 735 20, 925 50, 585 4, 372 2, 797	1,608 183 38 1,042 78 42	- - 5 - 681 - -	-	14, 10, 1, 67, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	
Totals, halibut	1,466,697	38	180	- 1	1, '	

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-X				
Kind and form when landed	Total I.C.N.A.F. divisions 4-X	Statistical districts	Statistical districts	Statistical districts	Statistical districts	
		22	23	24	25	
	1	round we	ight equivalent—	Kilograms		
a fish - Concluded:						
Herring, round	78, 789, 532 2, 916, 888	414, 953 58, 804	196, 550 430, 794	_	573, 141 1, 039, 264	
Plaice, roundPollock, round	62, 183 13, 447, 277	3,516	135, 263	_	19,160	
dr. hd. on	77,622 6,644,525	77, 483 555, 458	357,050	_	653, 154	
green salted.	2, 283, 539 228	6	165,077	_	275, 921	
Totals, pollock	22, 453, 191	636, 463	657, 390	aan.	948, 235	
Redfish, round	2, 987, 633 72, 514	31	602	136	303 1,693	
dr. hd. on	2,475	371	1,884		71	
Totals, salmon	74, 989	402	2,486	136	1,764	
Shad, round	123, 137 126	2 12	148 90	2,313	105	
Totals, shad	123, 263	14	238	2, 313	105	
Skate, round	948	_		_	-	
" wings	127, 554 128, 502	_			1,963 1,963	
Towns, Same	220,002					
Smelts, round	15, 755 8, 674		_	Elina Elina	498 168	
Swordfish, dr. hd. off	1,322,097 34,632	274,724 51	4,539	_	127, 502 18, 235	
Vitch, round	798, 358 35, 568	-	depen-	-	909	
" dr. hd. on	130 35, 698	-	_	_	_	
	A 077E		_		9	
ther Groundfish, round (scale)	4,675 417,147 282	_	_	_		
" green salted form not stated for the stated form not stated form not stated for the stated form not stated for the stated form not stated for the stated for t	432, 487	886	_	-	132, 443	
Totals, other groundfish	854, 591	886	_	-	132, 452	
Other fish, form not stated	3, 119	-	_	-	-	
lluscs and crustaceans:						
Clams, bar, in shell	13,091		_	_	_	
soft-shelled, in shell	636, 298 19, 485	tom tom	_	_	-	
Total, clams	668, 874	-	-	400	-	
Lobsters, market, in shell	18,384	3,050	110	_	4,203 1,538	
'' canners,' '' '' unculled;' ''	1,545 4,672,579	52,545	54, 236	4, 262	66, 967	
Totals, lobsters	4, 692, 508	55, 595	54, 346	4, 262	72, 708	
Scallops, shucked	3,096,153	_	_		_	
Squid, round Winkles, in shell	23 3,991	_		_	_	
aweed:						
Dulse	45, 838	-	-	_	_	
irish moss, wet or green	1,366,827 4,313,527	_	=	_	_	
Total, seaweed	499, 159 6, 225, 351			_	_	

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-X						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	26	27	28	30	31		
		round we	ight equivalent—	Kilograms			
Cas Sigh.							
Sea fish:							
Alewives, round Bass, striped, round		24,963	162, 102	1,470	-		
'' dr. hd. on	-	_	_	_	_		
Total, bass striped	_	_		_	_		
Catfish, round "" dr. hd. on	101,592	2,467	55,674	86,909	113,732		
" dr. hd. off	-	3,760	*** OP 4	2,379	440 800		
Totals, catfish	101,592	6, 227	55,674	89, 322	113, 732		
Cod, round	1,696	=	_	897 181	5, 422		
" dr. hd. on, large	728, 411 5, 100, 139	1,435 91	280, 147 221, 705	561,354 903,306	834, 868 725, 753		
" " " " small	1, 106, 627 202, 269	593 33,114	83,923 26,271	135,667 3,415	161, 434 3, 774		
" dr. hd. off, large	_	173, 924	8, 146 1, 605	40,854 22,712	_		
" " " medium " " " small		62,304 9,186	737 1, 669	4,395	_		
" green salted	2, 927, 586	_	1,904	6,465	~		
Totals, cod	10,066,728	280, 647	626, 107	1,679,246	1,731,251		
Cusk, round	8,072	-	4,892	272,461	336		
'' split' dr. hd. on	84, 586	5,376	565,756	620,723	618,029		
" dr. hd. off green salted	19,933	6, 889	13, 932	6, 236			
Totals, cusk	112, 591	12, 265	584, 580	899,420	618, 365		
Eels, round	589	2, 112	5,838	_			
Flounders, round	1,501,825 63	236	20, 145	142,454 68,872	30,599		
Totals, flounders	1,501,888	236	20, 145	211, 326	30,599		
Flounders, winter, round	11, 544	-	_		138		
Haddock, round 'f split 'f dr. hd. on, large	4,714	1 500	141 202	1,746	-		
" " " " small " " ungraded	2, 316, 318 2, 419, 840	1,532 16 4,500	141, 393 26, 389	501, 148 281, 525	609,913 212,606		
dr. hd. off, large	508	3, 361 1, 914	122, 106 514	724, 693	512, 131		
" " " ungraded " green salted "		16, 623	1,580	1,317 6,609	=		
Totals, haddock	4,791,068	27, 946	291, 982	1,517,038	1,334,650		
Hake, round	_	_		_	1,512		
split	2,313 15,143	2,753	268, 187	116,860	16, 298		
" dr. hd. off green salted	116, 589	4,862	1, 468	4, 223	-		
Totals, hake	134, 045	7, 615	269, 655	121,083	17, 810		
Halibut, round							
dr. hd. on, large	63, 142 283, 035	89 30	1,977	22, 288	7,065		
cnicken	22, 776 12, 382	7	23, 476 2, 014	152, 219 11, 212	29, 58; 2, 92;		
" " " ungraded " dr. hd. off, large	42, 198	6 427	490 96,809	4,396 95,547	2,035 56,016		
medium	11,060 24,956	700	_	34 1,755	1, 563 5, 294		
" " snapper	1,531 728	16 332	=	153 70	402 898		
ungraded	277	7,488	2, 409	254	695		
Totals, halibut	462,085	9,095	127, 175	287, 928	106, 47		

ABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

,		I.C.	N.A.F. division 4	- X	
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
	26	27	28	30	31
		round wei	ght equivalent—K	ilograms	
fish - Concluded:					
erring, round ackerel, round laice, round ollock, round	515,731 94,518 - 28,854	532,611 13,171 - 37,068	1,035,852 8,587 - 6,835	1,414,517 53,846 61,707 120,501	746,706 34,777 10,586
" split " dr. hd. on " dr. hd. off " green salted	1,611,745 - 228	45, 396 290, 104	304, 027 11, 433	202,907 5,174	941, 249
Totals, pollock	1,640,827	372,568	322, 295	328, 721	951, 835
edfish, round	2,758,962 865 9	958 140	1, 780	120,971	123
Totals, salmon	874	1,098	1,780	-	-
pad, round	91	1,613	_	man	Ξ
Totals, shad	91	1,613	_	_	-
tate, round	_		-		
Totals, skate	_	_	_	85,962 85,962	39, 629 39, 629
melts, round	1,906 176	1,314 296	77	_	-
vordfish, dr. hd. off una, dr. hd. off	10, 345	23	48,817	356,970	54, 566
itch, round ellowtail, round " dr. hd. on	714,790 27,408	2,499		81,848 1,992	2,358 8
Totals, yellowtail	27, 408	2,499	-	1,992	2,366
ther groundfish, round (scale) ''' '' dr. hd. on (scale) ''' '' green salted	149, 695 147	-	177,781	2, 225 135	67,815
Totals, other groundfish	219, 806 369, 648		2, 389 180, 170	1,135 3,495	6,724 74,539
ther fish, form not stated	-	***	_	_	147
Mouses and crustaceans:					
lams, bar, in shell	_	2, 902			
" shucked Total, clams	-	2,902		_	-
obsters, market, in shell	1,348	_	_	_	-
" canners, in shell unculled in shell	66,349	159,448	287,199	153, 135	297, 808
Totals, lobsters	67, 697	159, 448	287, 199	153, 135	297, 808
callops, shucked quid, round inkles, in shell	1,247,428 - -	Ē		23 -	389, 058
Seweed:					
ish moss, wet or green	_	Ξ	=	_	Ξ
"" dry, black or bleached	=	=	876 —	_	31,986
Totals, seaweed	_		. 876	-	31,986

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-X						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	32	33	34	35	36		
		round we	ight equivalent—F	Kilograms			
Sea fish:							
Alewives, round	34,262	289,306	3, 198	_	5,442		
Bass, striped, round	=	_	_	_	_		
Total, bass striped	-	-	-	-	-		
Catfish, round	415,818	766 2,420	282 2,231	_	204 80,422		
" dr. hd. off	. 105,549	_	-	-	_		
Totals, catfish	521,376	3,186	2,513	***	80,626		
Cod, round		8,634	199,336	_	11,838		
" dr. hd. on, large	. 219,714	_	173,476 35,990	-			
" " " small	. 7,243 664,335	52,351	6, 197 458, 508	31,414	13,454 230,445		
" dr. hd. off, large	. 232,074	_	_	=	_		
" " " small" ungraded	1,064,352	265		190	_		
" green salted		61,250	1,959 8 75,466	31,604	255,737		
		01,300	0.0,200	0-,001	7,00		
Cusk, round split split	. -	=	2,414	_	132		
dr. nd. on dr. hd. off	. 24,003	95 —	191,047	_	196		
" green salted Totals, cusk		- 95	193,461	-	328		
Eels, round		3,448		_			
Flounders, round dr. hd. on	. 15,863	43, 158	31,557	=	331,825		
Totals, flounders	21,722	43, 158	31,557	-	331,825		
Flounders, winter, round		22,450 10,814	57,829	_	8,68		
'' split	247.305	15, 292	141,467	_	86,24		
" " small	9,793 414,511	3,723 10,960	74,846 93,064	11 117	142,961 176,70		
dr. nd. orr, large	. 236	=	27	_	_		
" " " ungraded	19,338	_	37		Ξ		
Totals, haddock	. 692,351	40,789	367,270	128	414,60		
Hake, round	1,259	ma	308	_	13		
" split " dr. hd. on	. 15,023	_	38,992	_	67		
" dr. hd. off " green salted	1,476		dress	=	-		
Totals, hake	. 17,758	-	39,300	-	81		
Halibut, round		_	34	_	_		
dr. hd. on, large	71,259	_	26,343 81,042	_	-		
chicken snapper	985	-	1,842 308	_	et .		
dr. hd. off, large	. 701	655 —	26,728 4,951	43 111	1,98		
medium	. 2,534 . 194	_	13,336	380			
" " " snapper	. 54	_	321	27 -	-1		
Totals, halibut		655	20,660 176,254	68 629	1,9		

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-X						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	32	33	34	35	36		
	round weight equivalent-Kilograms						
ea fish - Concluded:							
Herring, round	422,248 32,687	891, 163 481, 605	2,631,292 130,384	34,933 12,252	2,199,381 149,695		
Pollock, round " split	1,777,545	140,406	421,061	_	83,588		
" dr. hd. on " dr. hd. off " green salted "	772,830 1,519,122	110,540 932	262, 431 	1,035 112	342,207		
Totals, pollock	4,069,497	251,878	683,492	1, 147	425,795		
Redfish, round	195	Ξ	6, 155 95	1,727	198 4		
Totals, salmon	195	-	95	1,727	4		
Shad, round	_	_	273	7,936	=		
Totals, shad	-	_	273	7,936	_		
Skate, round " wings	_	_	_		_		
Total, skate	-	-	-	-	-		
Smelts, round Sturgeon, round	_	1,043	1,677	_	2,857		
Swordfish, dr. hd. off Tuna, dr. hd. off	169,009	2,741 11,579	277,423 205	_	_		
Witch, round Yellowtail, round	1,311	-	Ξ	=	_		
" dr. hd. on	122 1,433	_		_	ente		
Other groundfish, round (scale)	4,555 18,549	_ :	957	-	125		
" green salted form not stated	61, 694	Ξ	3,488	=	148		
Totals, other groundfish	84, 798		4,445	_	273		
Other fish, form not stated	1,242		370	_	_		
olluses and crustaceans:							
Clams, bar, in shell	_	_	_	_	13,091 14,233		
" shucked	_	_	14,516 14,516	_	27,324		
Lobsters, market. in shell	8	6,042	-	_	tore		
" canners, in shell " unculled in shell	1,033,380	808,934	464,379	1,343	202,452		
Totals, lobsters	1,033,388	814,976	464,379	1, 343	202, 452		
Scallops, shucked	_	16,308	738,336	_	432,914		
Winkles, in shell	-	-	_	-			
aweed:							
Dulse	877, 849	9,363	367, 403	Marya Malada	111,871		
Other dry, black or bleached	998,773	3,111,716 498,850	153, 151	Ξ	8,565		
Totals, seaweed	1,876,636	3,619,929	520,863	-	120,436		
ther:							
Bait worms	_	11,423	23, 144		_		

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

Kind and form when landed		I.C.N.A.F. division 4-X						
	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district			
	37	38	39	40	41			
		round wei	ght equivalent—I	Kilograms 				
Sea fish:								
Alewives, round Bass, striped, round """ dr. hd. on			_	136	49,06			
Total, bass striped			-	136				
Catfish, round	1,687	19,832 26,807	11, 569 3, 430	- 47	94			
Totals, catfish	59,405	46,639	14, 999	47	94			
Cod, round		68,439	116,506	136 5,516	36			
'' dr. hd. on, large '' '' '' '' medium '' '' '' '' small		0 244	867 4,594	- 174	4			
'' '' '' ungraded '' dr. hd. off, large	106,552	8, 244 124, 147	52, 320	33, 937 —	2, 66			
" " " medium " " small " " " " " ungraded	-	_	-	_				
" green salted			_	_				
Totals, cod	1, 613, 195	200, 830	174, 287	39, 763	3, 10			
Cusk round		_	2	_				
'' dr. hd. on '' dr. hd. off		-	_	_				
" green salted Totals, cusk		_	2	-				
Eels, round	101,090	185,647	55,948	52, 508	54,00			
" dr. hd. on Totals, flounders		25 185, 672	142 56,090	52,508	54,0			
Flounders, winter, round		=.		_				
Haddock, round '' split '' dr. hd. on, large		199,603	73,053	771	3'			
" " " small " " " ungraded " dr. hd. off, large	9,334 56,811	3,712 9,689 81,006	3, 326 693 25, 131	76 15,832	8,3			
" '' '' small " '' '' ungraded " green salted	109 8,926	_		_ _ _				
Totals, haddock		294,010	102, 203	16,679	8,8			
Hake, round		11, 113	3,396	-				
" split " dr. hd. on " dr. hd. off " green salted	136,091	6,657	3,012	_ _ _				
Totals, hake		17,770	6,408	_				
Halibut, round	13, 278	173	859	91				
'' dr. hd. on, large	1, 095	34 22	64 147	_				
'' '' '' snapper		6 24 335	3	10				
'' '' '' medium	713 (335 — 61	40 306 64.2	734				
", ", " snapper		8 16	64 2 1 18	_				
" " ungraded	1,567	310	90 105	Ξ				
Totals halibut	18, 114	989	2, 374	835	1			

ABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

Kind and form when landed	I.C.N.A.F. division 4-X							
	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district			
1	37	38	39	40	41			
	round weight equivalent - Kilograms							
fish - Concluded:								
erring, round	16, 253, 498	1,074,177	233,747	57, 490	_			
ickerel, round aice, round	153, 356	26, 395	305	32, 611	_			
ollock, round ' split ' dr. hd. on	4,977,973 - 151,427	59, 280 - 87, 860	228, 981 - 42, 635	13, 474	109			
" dr. hd. off " green salted	15, 658		-	-	_			
Totals, pollock	5, 145, 058	147, 140	271, 616	13,474	109			
edfish, round limon, round "" dr. hd. on	24,848	6,745 52	3,913 187	5, 939	=			
Totals, salmon	-	52	187	5, 939	-			
rad, round	_	_	_	1,905	_			
Totals, shad	_	24 24	_	1, 905				
ate, round	404	_	_	-	-			
Totals, skate	404	-	ennia	-	_			
lelts, round lingeon, round	_	137	_ 26	1,389	8, 163 621			
ordfish, dr. hd. off	_	_	_	-				
tch, round llowtail, round	_	5	_	_	_			
" dr. hd. on	-	-	-	-	-			
Total, yellowtail	en-	_		nes-	_			
her groundfish, round (scale)	_		111	_	_			
green salted	1,013	395	_		25			
Totals, other groundfish	1, 013	395	111	-	2"			
ther fish, form not stated	-	4000	-	_	-			
riscs and crustaceans:								
(ams, bar, in shell	_	137,541		_	_			
" soft shelled, in shell shucked	_			-	_			
Total, clams	-	137, 541	_		_			
bsters, market, in shell canners, in shell		_	-7	1, 175				
" unculled, in shell	253, 314 253, 314	86, 551 86, 551	85, 626 85, 633	11, 246 12, 421	1,301 1,301			
fallops, shucked	102, 180	157, 233	847	-	-			
tuid, round nkles, in shell	-		=					
eed:								
lise	spec	416 94	236 247	476	-			
the moss, wet or green the dry, black or bleached ther	_	4, 368	4,092					
Totals, seaweeds	-	4,878	4,575	476	-			

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts - Continued

Kind and form when landed	I.C.N.A.F. division 4-X							
	Statistical Statistical district district		Statistical district	Statistical district	Statistica district			
	42	43	44	48	49			
	round weight equivalent - Kilograms							
a fish;								
W 8.00.11								
Alewives, round	152,261 5,714	3,992	227	_	340,			
Totals, bass striped	F 714	156 4, 148	227	aption .				
Totals, bass striped	5, 714	4,140	221	_				
Catfish, round	_	_		-				
" dr. hd. off	_	_	=	_				
Total, catfish	-	-	-	_				
od, round	272		227					
" split	-	=		=				
" " " medium	_	_	=	_				
" " " small	_	880	1,360					
" dr. hd. off, large	-	-	- 1,300	_				
et it it medium	_	_	_	_				
" " " ungraded	_	181	_	-				
Totals, cod	272	1, 061	1,587					
usk, round	_	_	-	-				
" dr. hd. on		_	=	_				
" dr. hd. off green salted	_	_	_	_				
Total, cusk	_	_	_	_				
Cels, round	317							
lounders, round		8,642	4,739	=				
Totals, flounders	_	8, 642	4,739	_				
lounders, winter, round								
laddock, round	_	-	_	556				
" split dr. hd. on, large	_	_	_	_				
" " " small	-	-	_	_				
dr. hd. off, large		_	_	_				
" " " ungraded	_		-	-				
" green salted	-	_	_	=				
Total, haddock	-	-	-	556				
ake, round	_	_	_	_				
split dr. hd. on	_	-	-					
dr. hd. off	_		_					
" green salted	-	-		-				
- Company and the Company and	-		-	-				
alibut, round	_	_	_	00%				
medium	_	_	_	-				
cnicken	-	_	_	_				
" " " ungraded	_	_	_	-				
dr. nd. orr, rarge	_	-	-	_				
		_						
cnicken		_	-	_				
cnicken	=	-	_	_				

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	I.C.N.A.F. division 4-X							
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district			
	42	43	44	48	49			
		round wei	ght equivalent — K	Kilograms				
a fish – Concluded:								
		4 000	0.000	4 000 470	1 000 000			
Herring, round	Ξ	4,626 - 476	3,628 2,176	1,323,179	1,082,393			
Plaice, round Pollock, round	=	470	136	_	262			
dr. hd. on	Ξ	=	272	=	Ξ			
" dr. hd. off " green salted		_	-	-	_			
Totals, pollock	_	-	408	_	262			
Redfish, round	680	458	1,769	1,755	52,071			
dr. hd. on	-	-	-		E 2 071			
Totals, salmon	680	458	1,769	1,755	52, 071			
Shad,round	33,559	3,543	45	_	61, 363			
Totals, shad	33, 559	3, 543	45	-	61,363			
Skate, round	_	_			_			
" wings	_	_	_		_			
1 I John Sheet					4 4 7 4			
Sturgeon, round	_	_	_	_	1,154 965			
Swordfish, dr. hd. off Tuna, dr. hd. off	_		_	_	_			
Vitch, round Yellowtail, round	_	_		_	Ξ			
dr. hd. on	Const	_	sulfidas	_	_			
Total, yellowtail	_	_	_		_			
ther groundfish, round (scale)	_		_	_	_			
green salted form not stated	Spine State	_	_	_				
Total, other groundfish	_	_	_	ana a	_			
Other fish, form not stated		-	_	_	_			
The roll for stated								
Mluscs and crustaceans:								
lams, bar, in shell		195, 177	_	_	_			
" soft-shell, in shell " shucked	_	_	_	-	_			
Totals, clams	_	195, 177	_	cons	_			
obsters, market, in shell	_	467	_	ann ann	_			
canners, in shell unculled, in shell	816	457	12, 111	49,920	27,819			
Totals, lobsters	816	924	12,111	49, 920	27, 819			
callops, shucked	_	-		_	_			
quid, round	_	_		-	-			
S weed:								
Pulse	_	_	_	_	_			
ish moss, wet or green			=	=	_			
ither	_	_		_	_			
Total, seaweed	_	_						

TABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

Kind and form when landed		I.C.N.A.F. division 4-X							
	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district			
	50	51	52	53	79	81			
		roi	and weight equ	uivalent — Kilog	rams				
Sea fish:									
Alewives, round Bass, striped, round	-		242,663	_	907	10, 74			
dr. hd. on	-	-	Profes	-	-	-			
Total, bass striped	-	_	ettes	_	-	-			
Catfish, round		238	_	11,564 3,765	_	-			
'' dr. hd. on '' dr. hd. off		765	_		_	_			
Totals, catfish	-	1,003	_	15,329		-			
Cod, round	274,444	307, 041	601	237, 582	_	_			
" split dr. hd. on, large		_			_				
" " " medium			-	100, 570		-			
" " " ungraded " " dr. hd. off, large	1,907	21, 281	3,806	_	_	-			
" " " medium		_	_	_	_	-			
" " " small		_	_	_	_	_			
" green salted			_	_	_	-			
Totals, cod	276, 389	328, 322	4, 407	338, 152					
Cusk, round		adqua	_	_	_	-			
" split dr. hd. on		_	_	_	_	_			
" dr. bd. off " green salted			-	_	_	-			
Total, cusk		_	_	_	-				
Eels, round				-	_	2			
Flounders, round dr. hd. on		27, 724	5,443	26,634	_				
Totals, flounders	-	27,724	5, 443	26,634	-				
Flounders, winter, round Haddock, round	1,514	288	22 106	052 041	-	-			
split		-	33,106	952, 041	_	-			
off, no. on, large		274, 849 30, 049	_	254, 215 37, 659	_	-			
" dr. hd. off, large	544	76,893	1,.088	54	_				
small			_	_	_	-			
" green salted		_		_	_				
Totals, haddock	2, 058	382, 079	34, 194	1,243,969	-	-			
Hake, round		180, 498	_	26, 069	_	_			
" split dr. hd. on		1,490	_	2,375	-	-			
" dr. hd. off" " green salted			_	2,010	_	-			
Totals, hake		181, 988	_	28,444	_				
Halibut, round	27	_							
dr. hd. on, large		_	_	635	=	-			
chicken		_	_	642	_				
" " " snapper		- 54	-	_	_	-			
'' dr. hd. off, large		-	_	1, 202	_				
	Man	-	-		-	-			
" " chicken		_			-	-			
control chicken chicke	3,575		-	- 92	_	1			

(ABLE 22. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1960, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Concluded

	I.C.N.A.F. division 4-X						
Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	
	50	51	52	53	79	81	
		LO	und weight equ	uivalent - Kilog	grams		
sh — Concluded:							
ing, round	25, 301, 241	7, 444, 422	2,932,872	11,469,181	_	_	
kerel, round ce, round	92, 219	69,442	_	_	_	_	
ock, round split	1,113,683	671,594		3,610,985	_	_	
dr. hd. on dr. hd. off	52,456	544	_	135,719	_	_	
' green salted	1 166 120	672 120	_	2 746 704	_	-	
otals, poliock	1, 166, 139	672, 138		3,746,704	_	_	
fish, round	_	_	_	65,415	_	1,517	
dr. hd. on	_	-		-	_	-	
otal, salmon	_	_	_	_		1,517	
i, round	_	_	_	_	_	10,241	
otal, shad	_	_	_	_	_	10, 241	
e, roundwings	_	_	_	544	_	_	
otal, skate	-	_	_	544	-	-	
ts, round	_	_	_		_	mines	
geon, round	_	1,270	_	_	_	692	
i, dr. hd. off	-	326	_	480		_	
n, round	_	340	_	400	=	_	
'tal, yellowtail	_	_	_	_	_	_	
lr groundfish, round (scale)	_					_	
dr. hd. on (scale)	_	-	_	_	_	_	
green salted	=	-	_	2,339	=	_	
'stal, other groundfish	-	-	_	2,339	_	_	
dr fish, form not stated	-	-	1,360	_	_	-	
vis and crustaceans:				·			
us, bar, in shell soft-shell, in shell	_	_	23,707	262,738	_	_	
shucked	_		_	4,969	_	_	
'tals, clams	_	_	23, 707	267, 707	_	_	
ters, market, in shell	_	_	_	_	1,981	_	
canners, in shell unculled, in shell	310,902	76,900	19,479	83,020	680	_	
Itals, lobsters	310, 902	76, 900	19, 479	83, 020	2,661		
cops shucked	2,812	5,641	955	2,441	_	-	
II, round	635	=	_	3,356	_	_	
nd:							
1);	41,882	ands.	_	2, 814	_		
smoss, wet or green dry, black or bleached	Ξ	_	_	_	_	_	
.h	_	-	-	-	-	_	
Itals, seaweed	41, 882	_	_	2,814	_		











CANADA. BUREAU OF STATISTICS

Publicatio

CATALOGUE No.

24-201

ANNUAL - ANNUEL



FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1961



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Industry Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division de l'industrie



DOMINION BUREAU OF STATISTICS — BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Industry Division - Division de l'industrie

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

(Prepared in collaboration with Dominion and Provincial Fisheries Departments)

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

(En collaboration avec les ministères des Pêcheries des gouvernements fédéral et provinciaux)

1961

Published by Authority of
The Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre du Commerce

March - 1964 - Mars 6521-550

Price-Prix: 75 cents

Vol. 1-Part 3-A

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

SIGNES CONVENTIONNELS

Signification des signes utilisés dans les tableaux de la présente publication:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.

PREFACE

This report is issued under a co-operative arrangement between the Dominion Bureau of Statistics and the appropriate federal and provincial government departments. The federal Department of Fisheries exercises jurisdiction over the fisheries in Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, British Columbia, Yukon and Northwest Territories. The following departments administer the fisheries in their respective provinces: the Department of Lands and Forests in Ontario; the Department of Mines and Natural Resources in Manitoba; the Department of Natural Resources in Saskatchewan and the Department of Lands and Forests in Alberta. The Department of Industry and Commerce is the cooperating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the considerable assistance provided by these departments in collecting statistics on catch of fish, products, employment in the primary industry, fishing craft and gear.

This report provides a summary of the Canadian fisheries and the information is arranged in such a way as to show separately the three main fisheries areas i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously and gave the fisheries district data which were available on landings, products, capital equipment in primary operations and for persons engaged in fishing.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le Bureau fédéral de la statistique publie le présent rapport en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministères des Ressources naturelles; et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le Bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise du poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire, et les embarcations et engins de pêche.

Le présent rapport donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon chacune des trois principales régions de pêche, soit celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces, publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les produits, le matériel utilisé dans les opérations premières et le personnel occupé à la pêche.

WALTER E. DUFFETT.

Statisticien du Dominion.

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poisson-chat, "vidés, non étêtés"; flétan, espadon et thon "vidés, étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "écaillées" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients suivants:

	N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	Que.
	NÉ., NB., Î.PÉ.	TN.	Qué.
Cod, haddock, pollock, hake, cusk, and catfish — Morue, églefin, goberge, merlu, brosme, et poisson-chat: To gutted head on from round — Entiers — en "vidés, non étêtés" To gutted head on from gutted head off — Vidés, étêtés — en "vidés, non étêtés" To gutted head on from green salt — Salés verts — en "vidés, non étêtés" To gutted head on from green salt — Salés verts — en "vidés, non étêtés" To gutted head on from saltbulk light salted — Légèrement salés en vrac — en "vidés, non étêtés"	1.15 1.5	.82 1.219512 1.45 -	1. 2769 1. 4 2. 1642
étêtés" To gutted head on from saltbulk heavy salted — Fortement salés en vrac—en "vidés, non étêtés"		2.2	_
Halibut — Flétan: To gutted head off from round — Entier — en "vidé, étêté"	.71	1.05	- - -
Flounders including plaice, witch, yellowtail etc. — Flets (y compris plie, plie grise, limande ferrugineuse): To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers"	1.1	_	_
Tuna and swordfish — Thon et espadon: To gutted head off from round — Entiers — en "vidés, étêtés"	_	. 74	_
Salmon, redfish, striped bass and shad — Saumon, perche rose, bar d'Amérique et alose: To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers" To round from gutted head off — Vidés, étêtés — en "entiers"	1. 2	1. 1	
Clams - Coques: To in shell from shucked - Hors coquille - en "en coquille"	5. 5	_	_
Scallops — Pétoncles: To shucked from in shell — En coquille — en ''hors coquille''	.12	. 125	_
Irish moss — Mousse d'Irlande: To wet from dried — Sèche — en "humide"	4.0	-	

Pacific Coast

In British Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish.

Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off

Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta. Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

mcomiu.						
To round	from	gutted	head	on	*******************************	1.32
	from	gutted	head	off	******************************	1.75
Pike:						
To round	from	gutted	head	on	***************************************	1.2
	from	gutted	head	off	**************************	1.33
Lake Trout	:					
To round	from	gutted	head	on		1.2
	from	gutted	head	off	******************************	1.67
Whitefish:						2-01
To round	from	gutted	head	on		1 10

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les espèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme des débarquements en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés" et vidés, étêtés".

Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vidés, non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs est basée sur le poids habillé,

Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y exprime les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p. 100 sert à convertir "habillés" en "entiers".

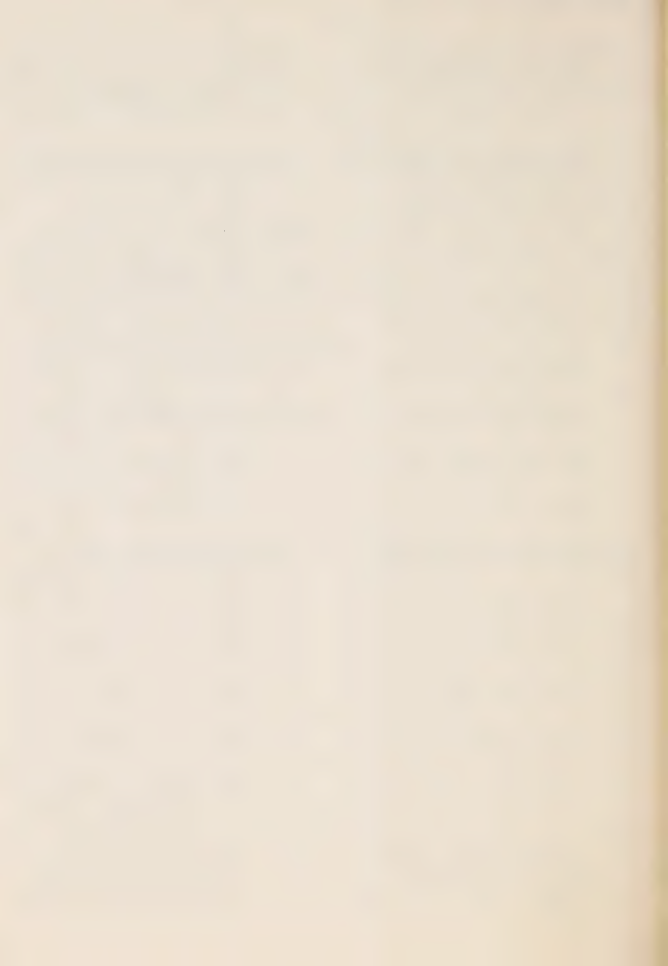
Territoires du Nord-Ouest. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", "vidés, non étetés" et "vidés, étetés, mais sont convertis en "entiers" grâce aux coefficients suivants: Inconnu:

	Vidé, non étété—en "entier" Vidé, étété—en "entier"	1.32
]	Brochet: Vidé, non éteté—en "entier"	
-	Vidé, étêté—en ''entier''	1.33
	Vidée, non étêtée-en "entière"	1.2
(Vidée, étêtée – en "entière"	1.67
	Vidé, non étêté-en "entier"	1.18

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

			Page				Page
Table	1.	Value of Products for Selected Species, Canada, 1957-1961	9	Tableau	1.	Valeur des produits, certaines es- pèces, Canada, 1957-1961	
Table	2.	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961	10	Tableau	2.	Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1960 et 1961	
Table	3.	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961	12	Tableau	3.	Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1960 et 1961	
Table	4.	Landings, Quantity and Value by Provinces, 1959-1961	19	Tableau	4.	Quantité et valeur débarquées, par province, 1959-1961	
Table	5.	Number of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1960 and 1961	19	Tableau	5.	Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1960 et 1961	
Table	6.	Employment in Primary Operations, by Provinces, 1960 and 1961	20	Tableau	6.	Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1960 et 1961	
Table	7.	Average Employment in the Fish Products Industry, by Provinces, 1960 and 1961	20	Tableau	7.	Moyenne du personnel de l'industrie des produits du poisson, par province, 1960 et 1961	
Table	8.	Summary Statistics of Establishments in the Fish Products Industry, Canada and Provinces, 1961	20	Tableau	8.	Statistique sommaire de l'industrie des produits du poisson, Canada, et provinces, 1961	
Table	9.	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1952- 1961	21	Tableau	9.	Valeur des exportations et importa- tions de poisson et produits de la pêche, 1952-1961	
Table	10.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1960 and 1961	22	Tableau	10.	Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1960 et 1961	
Table	11.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin by Countries of Destination, 1960 and 1961	25	Tableau	11.	Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1960 et 1961	
Table	12.	Imports of Fish and Fishery Products into Canada for Consumption, 1960 and 1961	27	Tableau	12.	Importations à la consommation de poisson et produits de la pêche, 1960 et 1961	
Table	13.	Quantities of Fish and Shellfish Landed by Provinces, 1952-1961	28	Tableau	13.	Quantité de poisson, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1952-1961	
Table	14.	Total Value of Fishery Products and By-Products, Canada, by Provinces, 1952-1961	28	Tableau	14.	Valeur totale des produits et sous- produits de la pêche au Canada, par province, 1952-1961	28
Table	15.	Lobster Pack of Canada, by Provinces, 1952-1961	28	Tableau	15.	Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1952-1961	28
Table	16.	Salmon Pack of British Columbia, by Species, 1952-1961	28	Tableau	16.	L'emballage du saumon de la Co- lombie-Britannique, par espèce, 1952–1961	28
Table	17.	Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1961-62	29	Tableau	17.	Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1961-62	29
Table	18.	Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans Landedin Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Division and Fisheries Districts	30	Tableau	18.	Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1960, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche	



Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and English synonyms are also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

GLOSSARY - GLOSSAIRE

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
a fish and other marine animals - Poissons de mer et autres		
animaux marins:		
Atlantic - Atlantique:		
Alewives — Gasparot	Alosa pseudoharengus Roccus saxatilis	Gaspereau Bass
Capelin - Capelan	Mallotus villosus	
Catfish - Poisson-chat	Anarhichas lupus	Wolf fish, turbot — Poisson-loup
Clam - Coques: Bar - mactre	Spisula solidissima	Surf clam
Quahaug quahaug	Venus mercenaria	Hard shell clam, cherrystone clam
Soft-shell — Mye	Mya arenaria	
Cod - Morue	Gadus morhua	
Crab - Crabe	Several genera - Genera divers	
Cusk - Brosme Eel - Anguille	Brosme - Brosme Anguilla rostrata	
Flounders and soles - Flets et soles:		
Plaice - Plie	Hippoglossoides platessoides	Black back
Winter flounder — Faux carrelet	Glyptocephalus cynoglossus	Lemon sole Grey sole
Yellowtail — Limande ferrugineuse	Limanda ferruginea	Grof 2016
Haddock — Églefin	Melanogrammus aeglefinus	
Hake - Merlu	Urophycis spp.	
Halibut – Flétan	Hippoglossus hippoglossus	
Herring — Hareng Lobster — Homard	Clupea harengus harengus Homarus americanus	
Mackerel - Maquereau	Scomber scombrus	
Mussel — Moule	Mytilus edulis Crassostrea virginica	
Pollock - Goberge	Pollachius virens	
Redfish — Perche rose Salmon — Saumon	Sebastes marinus	Ocean perch, rosefish - Sébaste
Scallop – Pétoncle	Placopecten magellanicus	
Seal - Phoque:		
Gray - Gris	Halichoerus grypus	
Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek	Phoca groenlandica Cystophora cristata	
ahad Alaga		
Shad - Alose	Alosa sapidissima Raja spp.	
Smelt - Éperlan	Osmerus mordax	
Squid - Encornet Sturgeon - Esturgeon	Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus	
Swordfish - Espadon	Xiphias gladius	Broadbill
Tomcod - Poulamon Tuna - Thon	Thunnus thynnus	Tommycod — Petite morue Bluefin, tunny
Turbot — Turbot	Reinhardtius hippoglossoides	Greenland halibut - Flétan du Groenlar
Whale - Baleine;	D 1 1	
Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon	Delphinapterus leucas Berardius bairdi	White whale
Fin — Rorqual commum	Balaenoptera physalus	
Minke - Petit rorqual	Balaenoptera acutoro strata	Pilot whale, blackfish
Pothead — Globicéphale noir	Globic ephala malaena	Filot Whate, Diackitsh
Sperm - Cachalot	Physeter catodon	
Winkle - Bigorneau	Littorina spp.	Periwinkle
Pacific — Pacifique:		
Abalone – Ormier	Haliotis kamchatkana	
Clam — Coques: Butter — Coque jaune	Saxidomus giganteus	
Little neck — Amande de mer	Saxidomus giganteus Tapes and Protothasa spp.	
Razor — Couteau	Sili quo-patula	
Cod, gray - Morue du Pacifique	Gadus macrocephalus	
Crab - Crabe	Several genera-Genera diverse Thaleichthy's pacificus	Candlefish
Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan	Hippoglossus stenolepis'	Cunation
Herring — Hareng	Clupea horengus pallasi	
Lingcod – Morue-lingue		
Oyster - Huître	Crassostrea and Ostrea spp.	Dools and and ones are and
Rockfish Sébaste	Anoplopoma fimbria	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod
Sablefish — Morue charbonnière	1 /2100ptopolita jelleviea	, where the remarks of some own

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

Common name Nome valgatives Nome scientifiques Nome scientifiques Autres nome valgatives Facilité — Concluded — Poissons de mer et autres animant marins — (iii. Pacific — Concluded — Pacifique — (iii) Salmon — Sumoni Chim — (fid. Pacific — Concluded — Pacifique — (iii) Pacific — Concluded — (iii) Pacific — Secretal — (iii) Pacific — (iii) Paci	GLOSSARI - CO		
Sea fish and other marine animals — Concluded — Poissons de mer el autres autheux marine — fin: Pactite — Concluded — Poissons de mer el autres autheux marine — fin: Salson — Sexies — Compose — in Aistach — Blieback salson — Sexies — Compose — in Aistach — Blieback salson — Sexies — Compose — in Aistach — Red Salson — Sexies — Compose — in Aistach — Red Salson — Red Salson — Sexies — Foose — in Aistach — Red Salson	Common name	_	Other common names
Pacific — Concluded — Pacifique — In: Salmon — Saumono: Cham — Kéta	Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Alewives — Gasparot	Sea fish and other marine animals — Concluded — Poissons de mer et autres animaux marins — fin: Pacífic — Concluded — Pacífique — fin: Salmon — Saumon: Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Shark — Requin Dogfish — Chien de mer. Shrimp and prawn — Crevette et crevette rose Smelt — Éperlan Sole: Brill — Barbue Butter — Jaune Dover — Dover Lemon — Limande-sole Rex — Royale Rock — De roche Steelhead — Truite arc-en-ciel Tuna — Thon Whale — Baleine: Blue — Bleue Fin — Rorgual commun Humpback — Jubarte Sei — Rorqual de Rudolph	Oncorhynchus keta i kisutch ii gorbuscha ii nerka ii tshawytocha Squalus acantrias Several genera — Genera diverse Hypomesus pretiosus Eopsetta jordani Isopsetta isolepis Microstomus pacificus Parophrys vetulus Clyptocephalus zachirus Lepidopsetta bilineata Salmo gairdnerti Several genera — Genera diverse Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus Megaptera nodosa Megaptera nodosa Megaptera nodosa Balaenoptera borealis	Dog salmon Blueback salmon Humpback salmon Red salmon King salmon Greyfish
Alesa pseudohorengus Gaspereau Bass, white — Achigan blanc		Balaenoptera borealis Physeter catodon	
Bloodworm — Glycère	Alewives — Gasparot Bass, white — Achigan blanc Burbot — Lotte Carp — Carpe Catfish — Barbue Crappie — Crapet Drum — Malachigan Eel — Anguille Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake — Hareng de lac Inconnu — Inconnu Minnow — Vairons Mullet — Moxostome Perch, white — Perche blanche Perch — Perche Pickerel, blue — Doré bleu yellow — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Eperlan Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Trulibee — Tulibi Whitefish — Corégone Seaweed — Herbes marines Atlantic — Atlantique: Dulse — Rhodyménie Irish Moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech.	Roccu's chrysops Lota lota Cyptinus carpio Ictalurus spp. Lepomis spp. Aplodinotus grunniens Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp. Moxostoma spp. Roccus americanus Perca flavescens Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum. Esox lucius Stizostedion canadense Osmerus mordax Acipenser spp. Catostomus spp. Salvelinus namaycush Coregonus spp. exc. clupeaformis Coregonus clupeaformis Coregonus clupeaformis	Ling, maria, lawyer, eelpout Bullhead, channel cat — Barbue Bluegill, bream Sheephead Cisco Shinner, cnub — méné Redhorse Yellow perch Wallege, piképerch — Doré Jackfish, northern pike Grey trout — Truite grise
	Bloodworm - Glycère	Glycera dibrachiata Neanthes virens	

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada 1957-1961
TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada 1957-1961

TABLETO I. Valeur des produits,	COITURE (especes, e	anada 199	7-1901		
Areas and species						Average
Régions et espèces	1957	1958	1959	1960	1967	Moyenne
					1	1957 - 1961
		ł	\$'000 — mi	illiers de \$	1	ł
Canada, total	188, 017. 7	231, 540. 6	203, 039. 9	198, 005. 0	222, 878. 9	208, 696. 3
AAN-AA-GAA MAAA GAA AAAAA						
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	105, 119. 4	113, 915. 0	117, 817. 7	124, 767. 1	124, 810. 5	117, 285. 8
Sea fish - Total - Poissons de mer	99, 591, 7	110, 839, 8	114, 719. 2	119,644.0	117, 947, 4	112, 548, 3
	,		221, 12017	220,0210	211,02112	114,010.0
Groundfish — Total — Poissons ae fond	56, 499. 4	65, 163, 5	64, 163. 3	63,006.2	67, 089. 9	63, 184, 4
Cod — Morue	398.3 32,578.9	455.7 34,589.6	343.0	308.8	368.4 36,652.4	374.8 34,505.1
Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin	5,029.2 10,034.1	6, 164. 7 10, 072. 0	6, 152.9	8,638.1 8,960.9	7,297.7	6,656.5 10,292.1
Hake — Merlu	463.8	656.7	518.3	540.3	602.8	556.4
Halibut — Flétan Pollock — Goberge	1,942.3 1,623.2	2,062.6 2,563.8	2, 199. 7 3, 252. 8	2,479.4 3,092.1	2, 136.9 3, 317.7	2, 164. 2 2, 769. 9
Redfish - Perche Rose	2, 702, 4	3,692.7	2, 297. 4	2,689.0	3,653.1	3,006.9
Turbot	122.9 1,604.3	201.4	156.6	126.1	136.4	148.7
				2,000,1	1,2	1
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	18,736.2	20, 425. 0	22, 425. 3	22, 955. 3	18, 602. 7	20, 628. 8
Alewives — Gasparot	333.4 6,541.3	437.4	497.5	460.2	258.6 4,970.4	397.4
Mackerel - Maquereau	1,644.3	1,597.9	1, 148. 1	1, 217. 6	1,376.1	1,396.8
Salmon — Saumon	1,713.0 5,667.4	2,041.0 5,901.4	1,993.6	2,349.8 9,025.5	1,993.1 5,660.8	2, 018. 1 6, 678. 4
Smelts - Eperlan	499.7	1,067.3	750. 2	637.7	291.6	649.3
Swordfish — Espadon Other — Autres	1,601.3 735.8	1,762.3 940.4	2, 139. 2	1,415.3	1,634.6 2,417.5	1,710.5
						_, _, _,
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	24, 356. 1	25, 251. 3	28, 130. 6	33, 682, 5	32, 254, 8	28, 735. 1
Clams — Coques: Quahaug	53.3	38.6	47.6	18.5	8.0	33.2
Soft-shelled - Mye	589.5	413.0	383.2	279.9	315.7	396.3
Lobsters — Homard Oysters — Huftre	21, 144.8 431.0	22, 744. 4 359. 4	24, 646. 4 491. 7	28,817.6	25, 956. 9 539. 7	24,662.0 447.9
Scallops - Pétoncle	1,704.3	1,552.7	2, 241. 8	3,465.2	4,322.1	2,657.2
Squid — Encornet Other — Autres	421.5 11.7	104. 2 39. 0	233.7 86.2	617.8 66.0	1,030.5	481.5 57.0
Other and Justin Autor and Justin	K KO7 7	2 078 2	0.000 %	E 199 1	0 000 1	4 707 K
Other products — Autres produits	5, 527. 7	3, 075. 2	3, 098. 5	5, 123. 1	6,863.1	4, 737. 5
Pacific Coast - Total¹ - Côte du Pacifique	63, 649. 7	97, 015. 9	67, 061. 5	53, 982. 7	78, 757. 8	72, 093. 4
Sea fish — Total — Poissons de mer	63, 272. 4	96, 165, 3	66,750.2	53, 520. 9	78, 487. 8	71, 639. 2
Groundfish — Total — Poissons de fond	8, 303. 7 579. 0	9,032.6 752.3	8, 230. 1 630. 4	9,339.0 794.2	9,485.0	8,878.0 688.9
Halibut Flétan	5,617.9	6,690.5	6,237.2	6,830.3	7, 426.8	6,560.5
Lingcod — Morue-lingue	552. 2 391. 5	563.8 180.6	510. 4 147. 4	593.0 253.6	569.4 147.0	557.8 224.0
Soles - Soles	911.7	780.4	552. 2	795.3	551.9	718.3
Other - Autres	251.4	65.0	152.5	72.6	101.1	128.5
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	53, 117. 3	85, 200. 5	56, 346. 5	41, 505. 2	66, 668. 2	60, 567. 5
Herring — Hareng	6, 392, 2	8,989.7	8,843.2	3, 450.0	8, 206. 9	7. 176. 4
Salmon - Total - Saumons Chum - Kéta	44, 902. 9 6, 136. 6	75, 799. 7 8, 123. 5	45, 139. 6 5, 556. 4	35, 962. 7 5, 736. 2	57, 314. 3 4, 197. 7	51,823.8 5,950.1
Coho - Coho	8, 123. 9	9,501.5	9,801.2	7, 436.8	12, 321. 5	9,437,0
Pink - Rose	15, 934. 2 9, 295. 2	9,564.8 41,365.5	11,525.1	5,656.7	17, 136. 4 18, 521. 1	11, 963. 4 18, 565. 4
Spring - Quinnat	4,646.7	5,700.5	5, 407. 3	4,988.3	4, 425. 6	5,033.7
Other — Autres Tuna — Thon	766. 3 1, 765. 8	1,543.9	643.3	705.7	712.0 935.4	874.2 1,390.0
Other – Autres	56.4	203.6	262.9	152. 2	211.6	177.3
Molluscs and Crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	1, 851. 4	1, 932. 2	2, 173. 6	2,676.7	2, 334. 6	2, 193. 7
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer,						
couteau, etc.	375. 2	259.1	310.3	534.8	324.2 1.144.4	360.7 997.9
Crabs — Crabe Oysters — Huître	758.7 328.8	801. 2	1,085.4	1,199.6	479.9	414.0
Shrimps and prawns — Crevette et crevette rose	383.3	462.5	291.2	528.3	367.3	406.5 14.6
Other - Autres	5.4	24.4	16.0	8.5	18.8	14.0
Other products - Autres produits	377.3	850.6	311.3	461.8	270.0	454. 2

¹ Excluding the whale products.

¹ Sans les produits baleiniers.

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1957 - 1961 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1957 - 1961 - fin

Areas and species Régions et espèces	1957	1958	1959	1960	1961	Average Moyenne 1957-1961
Inland — Total — Intérieur	19, 248. 6	20, 609. 7	\$'000 — mi:	liers \$	19, 310. 6	19, 317. 1
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce Bass, white — Achigan (blanc) Catfish — Barbue Herring, Lake (cisco) — Hareng de lac Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Sturgeon — Estrugeon Trout — Truite Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	18, 621, 1 484, 9 229, 2 102, 2 1, 295, 3 4, 621, 3 824, 3 1, 383, 0 410, 6 1, 080, 5 556, 4 5, 967, 1 611, 9	19, 897. 4 373. 4 258. 7 92. 2 2, 471. 3 242. 7 4, 874. 2 853. 0 1, 830. 0 446. 0 1, 182. 2 732. 5 5, 811. 5 729. 7	17, 646. 8 243. 6 226. 7 123. 2 1, 452. 7 17. 1 4, 370. 6 943. 5 1, 420. 6 319. 1 1, 149. 3 746. 7 5, 941. 0 692. 7	18, 471. 5 335. 2 219. 9 92. 1 1, 623. 6 1, 7 4, 600. 0 1, 092. 6 1, 614. 4 339. 6 944. 3 960. 4 5, 992. 4 655. 3	18, 669. 2 347. 0 204. 3 75. 6 2, 304. 7 1. 0 4, 013. 9 962. 1 987. 3 377. 7 1, 162. 9 984. 4 6, 569. 4 678. 9	18, 661. 3 356. 8 227. 8 97. 1 1, 781. 3 311. 6 4, 496. 0 935. 1 1, 447. 1 378. 6 1, 103. 8 796. 1 6, 056. 3 673. 7
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer à l'intérieur Other — Divers	627. 5 627. 5	712.3 712.3	513. 9 513. 9	783. 7	641. 4 641. 4	655. 8 655. 8

TAELE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961
TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1960 et 1961

Areas and species	Quantity Quantité (Landed value Valeur débarquée		
Areas and species	Quantite (renarquee	valeur d	enarquee	
Régions et espèces	1960	1961	1960	1961	
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mil	liers de \$	
Canada, total	• • •	•••	100, 488. 1	110, 232. 2	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	• • •	• • •	59, 762. 8	59, 004. 4	
Sea fish — Total — Poissons de mer	1, 370, 322	1, 240, 548	58, 442. 8	57, 821. 5	
Groundfish - Total - Poissons de fond	963, 806	885, 249	28, 844. 0	28, 523, 4	
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot — Turbot Other — Autres	3,508 604,621 5,944 121,434 95,126 16,857 6,618 57,604 46,859 1,267 3,968	3, 787 516, 861 5, 909 107, 265 118, 395 16, 733 6, 143 49, 655 56, 216 1, 406 2, 879	104.3 16,537.5 147.6 3,780.2 3,685.0 326.2 1,711.9 1,261.8 1,172.4 71.8 45.3	113. 1 15, 646. 2 161. 7 3, 310. 6 4, 646. 6 349. 0 1, 667. 5 1, 067. 0 1, 457. 5 78. 3 25. 9	
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	297, 716	238, 832	8, 092, 7	6, 841. 8	
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Eels — Anguille Herring — Hareng	7, 673 16, 750 735	7, 712 11, 538 667	143.7 144.6 135.6	149. 9 93. 0 139. 8	
Salmon — Saumon Sardines — Sardine	246, 329 13, 138 3, 577	193, 369 14, 118 3, 466	3, 682. 1 723. 9 1, 461. 1	2,755.6 693.9 1,417.2	
Smelts - Eperlan	879 3,443 3,890 726 71	643 2, 267 3, 196 904	52. 1 346. 9 1, 341. 6 16. 7 3. 5	31.9 221.1 1,237.6 21.3 8.1	
Other - Autres	505	812	40.9	72. 4	

¹ Included with herring.

¹ Compris dans le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada 1960 and 1961 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada 1960 et 1961 — suite

Areas and species	Quantity Quantité d		Landed value — Valeur débarquée	
Régions et espèces	1960	1961	1960	1961
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$
Atlantic Coast - Concluded - Total - Côte de l'Atlantique - fin:				
Sea fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin:				
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	77,658	86, 140	20,862.0	22,080.7
Clams - Coques:	204		0.0	40.0
Bar – Mactre	304 404	250 199	9.8 16.5	10.6 8.2
Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard	2,718 51,517	3, 225 47, 547	144.5	156. 1 18. 052. 7
Oysters — Huître	3, 150	4,083	402.9	455.4
Squid - Encornet	7,716 11,260	10,516 19,884	2,020.8	3,081.8 300.4
Other - Autres	229	436	10.0	14.5
Viscera, tongues and scales - Total - Viscères, langues et écailles	31, 142	30, 327	644.1	375.6
Cod livers — Foies de morue	27, 894	18, 586	363.5	242.1 .7
Hake livers - Foies de merlu	-	-	.4	_
Halibut livers — Foies de flétan	78 2, 544	11, 193	8.6 263.4	6.7 119.3
Swordfish livers - Foies d'espadon	10 614	11 469	.5 7.7	6.1
Other rivers - Autres 10165 minimum mi	014	403	1.1	0. 1
Seaweed - Total - Herbes marines	29, 166	40,335	441.6	810.5
Dulse — Rhodyménie Irish moss — Mousse d'Irlande	101 27, 934	562 39,461	38.9 372.7	35.4 772.2
Other — Autres	1, 131	312	30.0	2.9
Seals - Phoques	167, 026	69, 089	814.2	275, 7
Bait worms - Vers à boëtte	3, 356, 100	2,273,950	33,6	22, 7
Other items - Autres produits		• • •	30.6	74.0
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	***		27, 961, 6	38,778.0
Sea fish - Total - Poissons de mer	335,040	635,550	27, 961, 6	38, 778, 0
Groundfish - Total - Poissons de fond	46, 424	40, 701	5, 652, 0	6, 429. 0
Cod (gray) - Morue du Pacifique	5, 244	3,439	260.0	170.0
Flounders - Flets Halibut ² - Flétan ²	27, 161	24, 951	4,379.0	5,316.0
Lingcod — Morue-lingue	4,516	4,518	402.0	424.0
Rockfish — Sébaste	1,044	665 668	22.0 170.0	29.0 118.0
Soles — Soles	7,637 323	6,080 380	407.0	356.0 18.0
Pelagic and estuarial – Total – Poissons pélagiques et d'estuaire	270,407	578, 700 478	20,843.0	31,012.0 43.0
Herring — Hareng	187,675	448, 433	2,178.0	4,589.0
Salmon - Total - Saumons	75, 153 20, 313	121, 634 14, 602	18, 401. 0 3, 106. 0	26, 152, 0 1, 917, 0
Coho - Coho	12,846	22,508	4,386.0	6,569.0
Pink - Rose	16,915 15,470	49,525 26,595	2,014.0 5,453.0	5,696.0 8,860.0
Spring — Quinnat	9,364	8, 200 204	3,380.0	3,064.0 46.0
Steelheads — Truite arc-en-ciel	245 468	10	66.0	2.0
Other - Autres	6,926	8,145	182.0	226. 0
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	16, 976	14,554	1,286.0	1, 111. 0
Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc	4,348	2,337	133.0	76.0 470.0
Crabs - Crabe	5, 068 5, 879	4,602 6,388	515.0 339.0	369.0
Shrimps and pawn — Crevette et crevette rose	1,678	1, 207	299.0	194. 0 2. 0
Viscera - Total - Viscères	1,233	1,595	. 180.6	226.0
Halibut livers - Foies de flétan	98	72	9.2	9.9
Halibut viscera — Viscères de flétan	1,088	1,477	160.0	206.2
Lingcod livers - Foies de morue-lingue	38	45	8. 8 2. 6	9.6
Other - Autres		-		

 $^{^2}$ Does not include halibut landed in American ports, (1960-6,706,000 lbs; 1961-4,552,000 lbs.).

² Sans le flétan débarqué dans les ports des É.-U. (1960: 6,706,000 liv.; 1961: 4,552,000 liv.).

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada 1960 and 1961 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada 1960 et 1961 — fin

	Quantity	landed	Landed	value	
Areas and species	Quantité		Valeur de		
	Quantite (deparquee	valeur de	enarquee	
Régions et espèces	1960	1961	1960	1961	
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - milliers de \$		
Inland – Total – Intérieur	123,098	123,073	12,763.7	12,449.8	
Freshwater - Total - D'eau douce	105,302	105,743	12,028.0	11,853.5	
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Barbue Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, Lake (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairon Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Sturge on — Esturge on Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	3,304 1,609 1,234 584 126 2,226 132 13,814 5 13,888 8,029 4,741 518 7,119 3,922 12,581 27,093 4,446	3,413 1,592 1,146 336 97 1,854 26 19,723 2 13,346 7,864 3,300 567 7,041 3,391 10,398 27,184 3,963	298.0 80.8 198.6 19.3 24.4 81.9 59.8 1.412.6 1.5 3,016.7 460.1 1,048.2 307.7 101.8 537.4 760.7 3,497.2	308.4 106.5 187.9 10.9 16.6 67.2 12.5 2,005.3 9 2,455.1 409.0 566.2 351.1 101.9 537.0 779.9 3,814.4 122.7	
Sea fish caught inland – Total – Poissons de mer pris à l'intérieur	17,796	17,330	735.7	596.3	
Pelagic and estuarial – Total – Poissons pélagiques et d'estuaire	17,796	17,330	735.7	596.3	
Alewives — Gasparot Eels — Anguille Shad — Alose Smelts — Eperlan Tomcod — Poulamon Other — Autres	4,353 691 132 11,702 874 44	3,337 625 79 13,131 123 35	105.1 130.7 22.5 374.1 80.7 22.6	73.7 129.8 15.4 355.4 6.3 15.7	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961 TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada 1960 et 1961

Products, areas and species Produits, régions et espèces		– Quantité	Value - Valeur		
		1961	1960	1961	
	'000 lb. — m	illiers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$	
Total value of products - Valeur totale des produits:		İ			
Canada			198,005.0	222, 878. 9	
Atlantic Coast fisheries - Pêches de la côte de l'Atlantique			124.767.1	124,810.5	
Pacific Coast disperies — Peches de la core du Pacifique			53,982.7	78,757.8	
Inland fisheries — Pêches intérieures	• • •	• • •	19,255.2	19,310.6	
Total value of fish products — Valeur totale des produits de la pêche:					
Canada	• • •		159, 452, 3	185, 779, 6	
Atlantic Coast fisheries - Pêches de la côte de l'Atlantique			89,223.3	90.302.4	
Pacific Coast disperies - Peches de la côte du Pacifique			50,973.8	76,166.6	
Inland fisheries - Pêches intérieures	• • •	• • •	19,255.2	19,310.6	
Fresh round or dressed - Frais, entiers ou habillés					
Canada, total	321,266	257, 050	33.253.6	30,696,0	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	104 419	100 004	11 400 4	0.440.0	
Alewives ¹ — Gasparot ¹	194,413	133, 384	11, 427. 1	9,449.3	
Capetan - Capetan	3,218 4,259	2,370 3,647	105.1 123.6	61.3 96.2	
Cod = Morale	12,270	11.748	1,255.3	1.246.9	
Eels — Anguille Flounders and soles ¹ — Flets et soles ¹	623	603	132.2	140.7	
Haddock — Eglein	2,089 2,787	1,413 3,207	141.1 294.4	91.7 327.1	
	1,177	1.786	57.2	65.9	
	5,471	4,435	2,042.2	1,583.9	
Herring ¹ — Hareng ¹ Mackerel ¹ — Maquereau ¹ Pollock — Goberge	138,079	86,089	2,954.4	2,043.0	
	8,212 5,577	7,061	747.1 172.2	652.1 125.4	
	2,225	1,825	1,605.1	1,211.7	
Smelts - Riperlan	442	424	57.9	51.3	
	2,286 3,771	1,081 2,996	316.8 1.357.3	143.5	
Other ¹ - Autres ¹	1,927	1,319	65.2	75.8	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada 1960 et 1961 — suite

Products, areas and species	Quantity -		Value — Valeur		
Produits, régions et espèces					
	1960	1961	1960	1961	
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 — mil	liers de \$	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	26, 918	20, 155	6,587.5	5,244.1	
Cod (gray) ¹ - Morue du Pacifique ¹	1,421	776	113.9	80.3	
Halibut — Flétan	3,258	3,191	733.3	843.6	
Herring ¹ — Hareng ¹ Lingcod — Morue-lingue	5,297	3,805	203.8	145.9	
Rockfish - Sébaste	1,616	1,269 525	230.0	193.9	
Salmon - Total - Saumons Chum - Kéta	13, 545	9,719	5, 101. 3	3, 815. 9	
Coho — Coho	7,301	3,838	1,941.7	977.5 878.1	
Pink — Rose	50	279	10.2	51.8	
Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	4,172	3,551	28.9	49.1	
Steelneads - Truite arc-en-cle1	74	51	23.4	18.5	
Soles - Soles	1,113	301 569	108.5	32.7 71.4	
Inland — Total — Intérieur	99,935	103,511	15,239.0	16, 002. 6	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	82, 138	86, 181	14,455.3	15, 361, 2	
Bass white - Achigan blanc	3,304	3,413	335.2	347.0	
Carp — Carpe	1,391	1,558	88.1	117.6	
Catfish — Barbue	1,216	1,105	216.7	196.3 75.6	
Minnows — Vairon	132	26	59.8	12.5	
Perch — Perche Pickerel (yellow) — Doré jaune	13,564	19,612 10,463	1,588.8	2,290.3	
Pike - Brochet	3,285	3,653	344.8	369.1	
Saugers Doré noir Sturgeon Esturgeon	3,513	2,238	1,134.4	583.2 369.4	
Trout - Truite de lac	3,465	3,528	882.7	1,121.7	
Tullibee - Tullibi	10,424	8,566	833.7	879.0	
Whitefish — Corégone	23,269	23,531 6,068	5,365.6 215.4	5,916.7 206.1	
Sea fish caught inland – Total – Poissons de mer pris à l'intérieur	17,797	17,330	783.7	641.4	
Alewives - Gasparot	4,353	3,337	105.1	73.7	
Eels - Anguille Smelts - Eperlan	691	13,131	132.7 420.1	131.7 398.6	
Tomcod - Poulamon	874	123	80.7	6.3	
Other — Autres	176	114	45.1	31.1	
Frozen round or dressed — Congelês, entiers ou habillês					
Canada, total	56,895	47, 601	14, 682. 2	13, 799. 9	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	10,659	8,843	1,927.9	1,743.9	
Halibut – Flétan	2,789	1,143	202.8 152.8	343.9 93.0	
Herring — Hareng	1,105	1,192	143.6	146.6	
Pollock - Goberge	621 853	665 970	45.8 672.7	51.0 708.1	
Salmon - Saumon Smelts - Éperlan	2,103	918	320.9	148.1	
Swordfish — Espadon	119	200 2,027	54.0 335.3	100.1 153.1	
Other – Autres	2,408	2,021	333.3	100.1	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	36,398	30, 711	11,681.2	11,204.6	
Halibut - Flétan	19,266	17,357	4,578.0	5,016.4 89.9	
Sablefish — Morue charbonnière Salmon — Total — Saumons	743 14, 099	439 11, 335	164.0 6,575.4	5, 797. 6	
Chum — Kéta	5,010	2,526	1,847.4	951.1	
Coho — Coho Pink — Rose	4,815	4,935	2,585.8	2,697.2 317.8	
Sockeye - Rouge	4	12	2.9	3.6	
Spring — Quinnat	3,575	2,897	1,928.5	1,793.7	
Tuna - Thon	1,501	1,033	255.3 108.5	228.5 72.2	
Inland – Total – Intérieur	9.838	8, 047	1,073.1	851.4	
Freshwater fish – Total – Poissons d'eau douce	9,838	8, 047	1,073.1	851.4	
	983	389	254.4	104.4	
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet	1,426	1,670	122.8	158.8	
Saugers - Doré noir	368 214	222 89	104.2	59.7 23.4	
Trout - Truite de lac	2,052	1,729	107.1	86.6	
Whitefish - Coregone	1,518	1,463	331.0	332.8 85.7	
Other - Autres	3,277	2,485	103.4	00+1	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1960 et 1961 - suite

Products, areas and species	Quantity -	– Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1960	1961	1960	1961	
	'000 lb mi	lliers de liv.	\$'000 - m	illiers de \$	
Fresh fillets - Filets frais		- San Carlotte			
Canada, total	20, 822	20, 875	5, 435. 9	5,612.0	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	19,040	19, 214	4,903.7	5, 108. 4	
Cod - Morue	9,039	8,415	1,917.3	1,878.2	
Cusk — Brosme	501 2.505	503 2.694	94.6 831.8	90.6	
Haddock - Églefin	6,595	7,027	1,990.7	2,178.0 118.9	
Other - Autres					
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1, 782 556	1,661 366	532.2 147.2	503.6	
Cod (gray) — Morue du Pacifique	548	720	162.3	198.4	
Soles – SolesOther – Autres	576 102	460 115	203.1	168.4 36.4	
Frozen fillets – Filets congelės					
Canada, total	94, 082	95, 137	23, 738.5	25, 183. 9	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	76, 882	84, 925	18,886.5	21,030.1	
Catfish — Poisson-chat	1,193 20,835	1,257 26,421	275.8 4.163.9	341.0 5,794.4	
Flounders and soles - Flets et soles	24,106	19,082	7,321.2	5,539.3	
Haddock — Églefin Hake — Merlu	14,293 176	18,398 610	3,878.4 23.1	5,270.8	
Halibut — Flétan Pollock — Goberge	361 3,161	288 3,859	172.0 431.8	132.1 555.2	
Redfish — Perche rose Other — Autres	12,683	14,722	2,594.4	3,241.6	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique Cod (gray) - Morue du Pacifique	4,948 385	3, 965 288	1,984.0 110.4	1,757.5	
Halibu - Flétan Lingcod - Morue-lingue	2,227 489	2,038	1,031.2	1,082.6	
Perch — Perche	306		98.1	-	
Salmon - Total - Saumons	107 80	101 85	76. 6 60. 0	67. 5 57. 9	
Coho – Coho	11 16	6	6.4 10.2	4.3 5.3	
Soles - SolesOther - Autres	1,294 140	957 182	478.8 33.7	346.5 58.8	
Inland – Total – Intérieur	12, 252	6,247	2,868.0	2,396.3	
Fresh water fish - Total - Poissons d'eau douce	12, 252	6, 247	2,868.0	2,396.3	
Pickerel (yellow) - Doré jaune	3,250	1,487	1,378.2	1,032.8	
Pike — Brochet	3,198 858	1,447	625.0 375.8	434.2 344.4	
Suckers — Catostomes (suceurs) Whitefish — Corégone	2,515 1,921	1,610	143.9 292.1	225.5 317.8	
Other — Autres	510	113	53.0	41.6	
Frozen blocks and sticks — Blocs et baguettes congelés					
Canada, total	64,387	73,732	13,495.5	15,989.5	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	63, 597	73, 081	13, 142. 1	15,682.6	
Cod — Morue	50,151 1,206	49,241	9,677.2	10,098.8	
Pollock — Regierin	9,879	14,150	2,526.4	3,391.4	
Red IISH — Perche rose	285	1,385	94.6	398.5	
Other — Autres	1,384	1,195	449.0	394.6	
Cod (gray) - Morue du Pacifique	790 603	651 540	353.4 260.1	306.9 253.0	
Halibut – Flétan Other – Autres	187	104	93.2	52.5 1.4	
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées					
Canada, total	330	352	155.5	178.0	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	330	352	155. 5	178.0	
Halibut - Flétan	175	124	71.0	64.7	
Salmon - Total - Saumons Chum - Kéta Chab Coba	142 107	216 151	79.4 52.3	109.4 69.4	
Coho — Coho Other — Autres	35	65	27.1	40.0	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1960 et 1961 — suite

TABLETTO OF Quantities of various des products, par espec	0,000,000,000	000 00 1001		
Products, areas and species	Quantity — Quantité		Value -	- Valeur
Produits, régions et espèces	1960	1961	1960	1961
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Smoked round or dressed — Fumés, entiers ou habillés				
Canada, total	3, 285	2,878	913.7	991.8
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	2,553	2,262	491.3	535.8
Haddock — Églefin	412	585	118.3	187.3
Herring kippered — Hareng légèrement fumé Other — Autres	1,529 612	1,368 309	296.6 76.4	247.9 100.6
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	505	507	356.3	404.0
Sablefish — Morue charbonnière	169	108	71.3	52.1
Salmon - Total - Saumons	278 225	299 199	269. 7 217. 4	323, 4 211, 2
Spring kippered — Quinnat légèrement fumé Other smoked — Autres fumés	 53	98	52, 3	1.0 111.2
Other - Autres	58	100	15.3	28.5
Inland - Total - Intérieur	227	109	66.1	52.0
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	227	109	66.1	52.0
Other - Autres	227	109	66.1	52.0
Smoked fillets - Filets fumés				
Canada, total	3, 476	3, 983	897.9	1,016.4
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	3,444	3,976	888.6	1,014.2
Cod - Morue	2,305	2,680	621.8	718.0
Haddock — Églefin	256 883	350 946	91.2 175.6	108.4 187.8
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	32	7	9.3	2, 2
Other — Autres	32	7	9.3	2. 2
Salted and smoked — Salés et fumés				
Canada, total	5,656	5, 064	766.7	726.1
	5, 647	5, 053	765. 4	724.5
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	4,738	4,040	540.4	481.4
Herring boneless — Hareng désossé	909	1,013	225.0	243, 1
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	9	11	1.3	1.6
Herring bloaters Hareng bouffi	9	11	1.3	1.6
Wet salted groundfish over 50% moisture content ² — Poissons de fond salés humides (plus de 50% d'humidité) ²				
Canada, total	10, 591	8, 346	1,097.5	967.1
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	10, 591	8, 346	1,097.5	967. 1
Cod - Morue	9,933	7,796	1,053.4 44.1	923.6 43.5
Other - Autres	658	550	44.1	43. 3
Dried — salted groundfish 50% or less moisture content ² — Poissons de fond salés humides $(50\%$ d'humidité ou moins) ²				
Canada, total	95, 942	90, 425	15, 664. 8	15, 551. 3
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	95, 942	90, 425	15, 664. 8	15, 551. 3
Cod light salted — Morue légèrement salée:				
Over 43% moisture content — Plus de 43% d'humidité	1,315 26,235	1,397 26,947	223.6 4,461.0	243.8 4,702.0
Cod heavy salted — Morue fortément salée: Over 43% moisture content — Plus de 43% d'humidité	7,032	3, 901	1, 195, 7	680.7
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	40, 981 580	43, 114 440	6,968.4 82.0	7,523.0 70.4
Cusk — Brosme	371	281	52.4 375.5	44.9 362.8
Hake — Merlu	2,787 16,633	2, 291 12, 044	2,305.8	1,922.6
Other — Autres	8	10	.4	1.1
Boneless salted groundfish — Poissons de fond désossés, salés				
Canada, total	9, 265	8, 679	2,691.8	2,674.7
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	9, 265	8, 679	2,691.8	2,674.7
Cod - Morue	8, 493	7,799	2,524.7	2,471.3
Other — Autres	772	880	167.1	203. 4

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1960 et 1961 - suite

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par esp Products, areas and species		- Quantité	Value — Valeur		
Products, areas and species Produits, régions et espèces	1960	1961	1960	1961	
	barrels -	- barils	\$'000 - mi	lliers de \$	
Pickled and vinegar cured dressed — Habillés marinés ou traités au vinaigre	Darross		* ***	1	
	NO 240	09 303	0.047 7	1 07E E	
Canada, total		82,383	2,047.7	1,875.5	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		76, 833 14, 935	1, 556. 5 348. 8	1, 394. 9 185. 1	
Alewives — Gasparot Herring — Hareng	42,564	49,009	831.6	825.0	
Mackerel – Maquereau Salmon – Saumon	4,464	7,573	127.6 89.2	203.9	
Turbot - Turbot Other - Autres	3,904	4,333 983	123.4 35.9	130.0 50.9	
		5, 550	491.2	480.6	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		2,450	491.1	443.3	
Spring — Quinnat	2,425	2,005 445	472.5 18.6	376.7 66.6	
Other — Autres		3,100	.1	37.3	
Pickled fillets — Filets saumurés					
	25 500	27 620	922.2	1 00% #	
Canada, total		37, 628		1,005.5	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		37, 628 32, 617	922.2 758.3	1,005.5 815.3	
Herring — Hareng	3,509	5, 011	151.1	190. 2	
Other — Autres	200	-	12.8	_	
Canned - En conserve	cases —	caisses			
Canada, total	1,785,516	2, 259, 257	35, 222. 3	55, 168. 2	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	1, 103, 503	803, 073	10, 509. 7	7, 910. 1	
Groundfish - Poissons de fond 42-lb liv	45,781	42,442	415.1	411.8	
Herring (meat) — Hareng (chair)	41,905 60,942	90,897 98,308	390.4 465.5	797.0 747.1	
Mackerel — Maquereau 45-lb. — liv Salmon — Saumon 42-lb. — liv	7. 3,764	13,400 1,616	45.7 59.2	155.7 47.5	
Sardines (small herring) — Sardine (petit hareng) 20-lb. — liv Other — Autres —	929, 049 19, 883	537, 579 18, 831	9,011.8	5,644.6 106.4	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		1, 456, 184	24, 712. 6	47, 258. 1	
Herring — Hareng		24, 085	11.1	204. 1	
Herring (other) — Hareng (autre)	631,150	310 1,405,159	3.3 22,767.8	14.1 46, 151.2	
Chum — Kéta "Coho — Coho "	86,819 91,505	95, 385 241, 379	1,787.1 3,908.3	2,050.2 8,634.0	
Pink - Rose	219,563	661, 291	5, 486. 7	16,766.8	
Spring — Quinnat	226,844 5,915	398, 204 7, 921	11,407.2 163.4	18, 468. 4 202. 1	
Steelheads — Truite arc-en-ciel " Tuna — Thon "	504 43,499	979 21,930	15.1	29.7 675.1	
Other - Autres	5,990	4,700	272. 2	213.6	
Fertilizer — Engrais	'000 lb. — mi	lliers de liv.			
Canada, total	11,364	7,043	114.9	70.9	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	11, 364	7,043	114.9	70.9	
Capelin - Capelan	11,050	6,290	110.9	63.1	
Other — Autres	314	753	4.0	7.8	
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson					
Canada, total		• • •	2, 335. 9	3,416.3	
Vitamin - Total - Contenant des vitamines			308, 5	191.2	
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique Cod — Morue		628	186.0	70, 3	
Other - Autres	1,035	611	146.9 39.1	39. 6 30. 7	
Penific Coast - Total - CA4- Ju Daniel	M/				
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique Grayfish - Chien de mer	4	3, 390, 985	122.5	120.9	
Other - Autres	2,631,239	2,805,609 585,376	122.5	79.6 41.3	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1960 et 1961 — suite

TABLEAU 3. Quantite et vaieur des produits, par espece	, Canada, 19	ov et 1961 -	Suite		
Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1960	1961	1960	1961	
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$	
Fish liver and body oil - Concluded - Huile de foie et de chair de poisson - fin					
Industrial - Total - A usage industriel	27, 250	50, 610	2, 927. 4	3, 225. 1	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	8, 677	7, 228	725.4	398.6	
Cod - Morue Herring - Hareng	6, 762 735	4,585 1,203	563.7 50.5	236. 7 76. 7	
Other — Autres	1, 180	1,440	111.2	85. 2	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	18, 573	43, 382	1,302.0	2,826.5	
Herring — Hareng	17,918	41,672 1,390	1,260.8	2,735.2 74.5	
Other - Autres	109	320	7.5	16. 8	
Meal - Farine	tons - t	onnes			
Canada, total	44, 963	76, 085	4, 323.4	8,800.2	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	26, 457	33, 599	2, 377. 4	3, 602. 9	
Other - Autres	26, 457	33, 599	2,377.4	3,602.9	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	18, 506	42, 486	1,946.0	5, 197. 3	
Herring body — Chair de hareng	17,634 724	40,817	1,860.1	5, 022. 2 132. 7	
Other - Autres	148	388	17.7	42.4	
Other fish products — Autres produits de la pêche	'000 lb mil	liers de liv.			
Canada, total			1,692.3	2,056.3	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique			944.5	1,367.3	
Herring scales - Écailles de hareng	2,497	1,534	249.7	153.4	
Other — Autres	***	* * *	694.8	1,213.9	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	***		738.8 738.8	680. 7 738. 8	
		• • •	9, 0	8, 3	
Inland — Total — Intérieur	3 3	1	9.0	8.3	
Total value of mollusc and crustacean products — Valeur totale des produits de mollusques et crustacés:					
Canada			36, 357. 3	34, 589. 4	
Atlantic Coast Fisheries - Pêches de la côte de l'Atlantique			33,680.6	32, 254. 8	
Pacific Coast Fisheries — Pêches de la côte du Pacifique	•••	* * *	2,676.7	2,334.6	
Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace					
Canada, total	39, 959	38, 111	17,870.5	16, 371. 8	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	38, 419	37, 245	17, 638. 4	16, 244. 9	
Clams - Coques:			00.5	P1 0	
Soft-shelled — Mye	776	870 129	60.5	71.8	
Lobsters — Homard	33,804	31, 902 4, 083	17, 127. 4 417. 5	15,616.1 539.6	
Other - Autres	295	261	18.6	10.6	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1, 540	866	232.1	126. 9	
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc	245	509	26.8	55.0	
Crabs - Crabe	1,273	282 75	198.3	52.3 19.6	
Frozen in shell — Congelés, dans la coquille ou la carapace					
Canada, total	11, 958	20, 811	795.9	1,281.1	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	11, 373	20, 067	617.9	1,030.5 1,030.5	
Squid ¹ - Encornet ¹ Other ¹ - Autres ¹	11, 367	20,067	.1	1,000.0	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	585	744	178.0	250, 6	
Crabs - Crabe	530	696	160.7	235. 5 15. 1	
Other - Autres	55	48 1	11.31	10. 1	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1960 and 1961 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada 1960 et 1961- fin

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value -	Valeur
Produits, régions et espèces	1960	1961	1960	1961
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$
Fresh shucked - Frais, hors coquille ou carapace				
Canada, total	6, 466	6, 367	6,008.5	6, 112. 3
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	5,668	5, 577	5, 348. 5	5, 389. 8
Clams — Coques: Soft — Shelled — Mye Lobsters — Homard Scallops — Pétoncle	129 2,463 3,074	119 2,811 2,641	102.9 4,032.0 1,211.2	103.7 4,276.0 1,004.3
Other - Autres	2	6	2.4	5.8
Pacific Coast - Total - Côte du Facifique	798 134	790 144	660. 0 140. 4	722. 5 160. 1
Crabs — Crabe Cysters — Huître Shrimps and prawns — Crevette et crevette rose Cther — Autres	437 227	446 199	276. 4 243. 2	322. 9 238. 9 . 6
Frozen shucked - Congelés, hors coquille ou carapace				
Canada, total	6, 481	8, 660	4, 691. 3	5, 503. 2
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	6,013	8, 306	4, 270. 8	5, 176. 3
Lobsters — Homard Scallops — Pétoncle Other — Autres	1,510 4,501 2	1,440 6,864 2	2,453.8 1,815.1 1.9	2, 291. 2 2, 882. 6 2. 5
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	468	354	420. 5	326.9
Shrimps and prawns — Crevette et crevette rose	200 268	75 279	222.6 197.9	98. 1 228. 8
Canned — En conserve				
Canada, total	125, 297	91, 176	6, 528. 0	4,877.6
Atlantic Coast - Total - Côte de L'Atlantique	82, 954	65, 264	5, 366. 2	3, 978. 1
Clams - Coques: Bar and soft-shelled - Mactre et mye Other - Autres (chair) (delight)	3, 901 2, 068	6,303 1,116	114.5 33.5	181.4 15.3
Lobster (meat) — Homard (chair)	66, 264 10, 149 572	48, 981 8, 473 391	4, 966. 4 238. 0 13. 8	3, 595. 4 178. 2 7. 8
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	42, 343	25, 912	1, 161. 8	899.5
Clams - Coques: Butter, littleneck, etc Coque jaune, amande de mer, etc Crabs - Crabe Oysters - Huftre	25,504 14,539 1,533	12, 563 8, 776 4, 271	480.0 579.0 56.8	245.0 509.4 125.6
Other — Autres	767	302	46.0	19.5
Other mollusc and crustocean products Autres produits de mollusques et crustacés				
Canada, total	•••	• • •	463. 1	443.4
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	• • •	•••	438.8	435. 2
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	•••	• • •	24. 3	8. 2
Other marine products — Autres produits marins				
Canada, total	• • •	•••	2, 195. 4	2, 509. 9
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	• • •		1,863.2	2, 253.3
Sea weed — Total — Herbes marines Irish moss green — Mousse d'Irlande Verte	9,911 3,336	18, 810 3, 170	623. 6 50. 0	1,420.5 55.4
Other — Autres	5, 230 1, 345	9, 698 5, 942	426. 1 147. 5	865. 0 500. 1
Seal skins - Peaux de phoques No nomb.	3, 356, 100 167, 026	2, 274, 050 69, 089	33.6 718.3	22. 7 346. 4
Seal oil — Huile de phoques Other — Autres	4, 130	1,744	185. 5 302. 2	104.8 358.9
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	0.00		332. 2	256. 6
Other — Autres			332. 2	256.6

Includes fresh and frozen bait.
 Quantity based on export trade and valued at domestic level.
 Three million pounds added as home consumption.
 No breakdown available, included in "Other".

Y compris la boëtte fraîche et congelée.
 Quantité calculée suivant les exportations et évaluée selon le prix au pays.

A ajouter 3 millions de livres pour consommation au pays.

Détails inconnus: compris dans "Autres".

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Provinces, 1959-1961 TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées, par province, 1959-1961

Landings — Débarquements								
	Danames Decarquements							
Province			Quantity -	Quantité				
	1959		1960		1961			
	'000 lb.	%	'000 lb.	%	'000 lb.	%		
	1,000 liv.		1,000 liv.		1,000 liv.			
Canada, total	2, 093, 068	100.0	1, 828, 460	100.0	1, 989, 171	100.0		
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Guébec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique	562, 228 42, 025 423, 273 227, 994 112, 954 48, 984 31, 052 12, 550 12, 664 5, 747 613, 597	26. 9 2. 0 20. 2 10. 9 5. 4 2. 3 1. 5 . 6 . 6 . 3 29. 3	573, 771 42, 283 430, 310 232, 662 98, 851 47, 600 31, 944 14, 530 15, 856 5, 613 335, 040	31. 4 2. 3 23. 5 12. 7 5. 4 2. 6 1. 8 . 9 . 3 18. 3	503,079 36,664 439,662 147,925 109,174 54,951 30,658 14,515 11,317 5,676 635,550	25. 3 1. 8 22. 1 7. 4 5. 5 2. 8 1. 5 7 . 6 3 32. 0		
	1959		1960		1961			
	\$'000	%	\$'000	% \$'000		%		
	\$1,000		\$1,000		\$1,000			
Canada, total	105, 533. 8	100.0	100, 488. 1	100.0	110, 232. 2	100.0		
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique	14, 529. 1 4, 286. 5 27, 111. 5 8, 763. 3 4, 316. 2 4, 866. 4 3, 756. 8 1, 190. 3 1, 015. 7 702. 7 34, 995. 3	13.8 4.1 25.7 8.3 4.1 4.6 3.5 1.1 1.0	15, 856. 1 4, 639. 6 26, 094. 4 9, 357. 6 4, 504. 0 4, 983. 0 3, 866. 7 1, 367. 2 1, 158. 2 699. 7 27, 961. 6	15. 8 4. 6 26. 0 9. 3 4. 5 5. 0 3. 8 1. 4 1. 1	14,921.8 4,489.1 27,741.3 7,729.8 4,710.1 5,745.5 3,173.6 1,385.4 882.8 674.8 38,778.0	13. 5 4. 1 25. 2 7. 0 4. 3 5. 2 2. 9 1. 2 . 8 . 6 35. 2		

TABLE 5. Number of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1960 - 1961 TABLEAU 5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1960 - 1961

		,
Craft — Embarcations	1960	1961
	number	- nombre
Atlantic Coast - Côte de l'Atlantique:		
Vessels 25 tons and over - Bateaux de 25 tonneaux et plus	541	558
Boats under 25 tons — Barques de moins de 25 tonneaux: Gasoline and diesel — A moteur ou à essence Sail and row — A voiles ou à rames	20,857 14,046	18,775 16,961
Pacific Coast – Côte du Pacifique:		
Vessels — Bateaux: Diesel 40 tons and over — A moteur diesel, 40 tonneaux et plus — Diesel 20 to 40 tons — A moteur diesel, 20 - 40 tonneaux Diesel 10 to 20 tons — A moteur diesel, 10 - 20 tonneaux Gasoline 20 to 40 tons — A moteur a essence, 20 - 40 tonneaux Gasoline 10 to 20 tons — A moteur a essence, 20 - 40 tonneaux	177 279 387 2 203	177 292 432 3 280
Boats — Barques: Gasoline and diesel — A moteur à diesel ou à essence Sail and row — A voiles ou à rames	6,862 586	6,866 678
Inland Fisheries ² – Pêches intérieures ² :		
Boats — Barques: Gasoline — A moteur à essence Skiffs and canoes — Yoles et canots	2,384 3,588	2, 426 3, 101

¹ Includes 4 steam vessels ² Excludes Alberta

Y compris quatre bateaux à vapeurs.
 Sans celles de l'Alberta.

TABLE 6. Employment in Primary Operations, by Provinces 1960 and 1961
TABLEAU 6. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1960 et 1961

Item		sheries	Inland Fisheries		
		naritimes	Pêches intérieures		
Détail	1960	1961	1960	1961	
		number -	- nombre		
Canada	60, 505	61, 457	17,666	16	, 903
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique	18, 291 3, 274 12, 780 6, 012 4, 989 — — — — — — — — — — 15, 159	18, 756 3, 464 12, 578 6, 083 3, 771 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	163 1,015 3,409 5,289 1,700 5,730	1 3 5 1 5	145 ,173 ,059 ,018 ,750 ,422 336

TABLE 7. Average Employment in the Fish Products Industry, by Province 1960 and 1961
TABLEAU 7. Moyenne du personnel de l'industrie des produits du poisson, par province, 1960 et 1961

		1960		1961			
Province	Male Hommes	Female Femmes	Total	Male Hommes	Female Femmes	Total	
			number -				
Canada	9,394	3, 963	13,357	9,328	4, 214	13, 542	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec British Columbia — Colombie-Britannique	3, 013 1, 468 759	454 205 960 1,166 265 913	2, 738 433 3, 973 2, 634 1, 024 2, 555	2, 483 200 2, 906 1, 228 744 1, 767	495 192 1,018 1,166 305 1,038	2, 978 392 3, 924 2, 394 1, 049 2, 805	

TABLE 8. Summary Statistics of Establishments¹ in the Fish Products Industry, Canada and Provinces, 1961
TABLEAU 8. Statistique sommaire des établissements¹ de l'industrie des produits du poisson, Canada et provinces, 1961

									-
Item — Détail		Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Briti Colum Colom Britan	nbia nbie-
Establishments having a production valued at — Établissements ayant une production évaluée à: Under \$5,000 — Moins de \$5,000	No. — nombre	21 23 33 51 39 41 51 41 34 6		1 22 5 3 7 - 18	6 7 12 19 14 23 18 13 9 1	6 11 10 7 11 2 9 6 5	9 4 5 16 6 7 6 3 -		1 5 5 2 1 5 10 12 5
Employees — Employés: Salaried — Salariés: Male — Hommes Female — Femmes	ee ee	1,267	217 46	29	328 91	141	76 7		476 146
Salaries - Total - Salaires\$	000 - \$1,000	6, 650, 4	1,031,3	104.4	1,498.0	568, 1	205. 3	3, 24	
Wage-earners (average) — Employés à gages (moyenne): Male — Hommes	No. — nombre	8, 061 3, 865 23, 783, 5	2, 266 449 4, 248, 9	171 184 419.5	2, 578 927 7, 376, 3	1, 087 1, 115 3, 438, 9	668 298		291 892
Employees — Total — Employés: Male — Hommes	No. – nombre	9, 328 4, 214	2, 483 495	200 192	2,906 1,018	1,228 1,166	1, 299, 1 744 305	1,	767 038
Salaries and wages — Total — Salaires et gages\$'	000 - \$1,000	30, 433, 9	5, 280, 2	523.9	8, 874, 3	4,007.0	1, 504, 4	10, 24	14, 1

TABLE 8. Summary Statistics of Establishments¹ in the Fish Products Industry, Canada and Provinces, 1961 - Concluded

TABLEAU 8. Statistique sommaire des établissements¹ de l'industrie des produits du poisson, Canada et provinces, 1961 - fin

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	British Columbia — Colombie— Britannique
terials purchased — Matières achetées: Total value — Valeur totale				29, 815, 6	13, 305, 7	3, 916, 6	49, 424, 4
**	2,950,6	615, 1	49.8	843, 6	386, 8	115.9	939, 4
4.6	100 007 0	20 004 0	0 101 2				
	109, 840. 3	20, 884. 3	3, 121, 7	45, 798, 6	20, 895, 8	6, 137, 8	72, 987, 1
No nombre	4, 954 1, 836	1,556 308	25 2	2,002 603	424 469	38	909 454
e e e c	4, 996 1, 878	1, 769 327	17	1,898 552	426 462	22	864 534
e 4 4 e	5,142 1,858	1, 739 335	19	2, 003 621	467 240	32	882 661
4 4	5,642 1,721	1, 679 262	120 41	2, 189 636	525 126	64 15	1,065 641
44	8,650 4,576	1, 996 350	360 432	2,790 1,223	1, 107 1, 298	1,000 611	1,397 662
44	11,769 6,588	3, 365 785	399 490	3, 098 1, 431	1,678 1,948	1, 388 685	1, 841 1, 249
44	11,849 6,780	3, 460 877	231 279	3, 167 1, 347	1,472 1,577	1,381 657	2, 138 2, 043
44	11,624 7,184	2, 957 631	281 370	3, 126 1, 321	1, 882 2, 269	1, 265 549	2, 113 2, 044
ee ee	9,820 5,041	2, 882 583	244 300.	2, 676 956	1, 569 1, 840	1,039 399	1, 410 963
ee ee	8, 177 3, 740	2, 378 458	171 168	2,457 300	1, 213 1, 328	878 309	1, 080 677
e e 4 e	7, 093 2, 758	2, 060 334	131 94	2,449 803	865 856	610 233	978 438
44	5, 287 1, 858	1, 348 167	52 19	2,282 689	722 710	249 123	634 150
	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	\$'000 - \$1,000	Canada land Terre-Neuve \$'000 - \$1,000 110,691.8 11,891.8 "	Canada Canada Newfound-land Terre-Neuve **O00 - \$1,000 110,691,8 11,891.8 2,337.7 ** 2,950.6 615.1 49.8 ** 169,825.3 20,884.3 3,121.7 Nonombre 4,954 1,836 1,556 25 1,836 26 ** 4,996 1,769 1,769 327 3 ** 5,142 1,739 19 1,858 335 11 ** 5,642 1,739 1,858 335 1 ** 5,642 1,721 262 41 ** 8,650 1,996 350 432 ** 11,769 3,365 399 490 ** 11,849 6,780 3,460 231 877 279 ** 11,624 7,184 2,957 785 490 ** 11,624 7,184 2,957 785 300 ** 9,820 5,041 5,041 370 ** 9,820 2,882 2,44 5,041 3,740 458 168 ** 7,093 2,768 334 94 ** 5,287 1,348 52	Canada Newfound land Terre Neuve Edward Island The duprince-Edouard Nova Scotia \$'000 - \$1,000 110,691.8 11,891.8 2,337.7 29,815.6 " 2,950.6 615.1 49.8 843.6 " 169,825.3 20,884.3 3,121.7 45,798.6 No. — nombre 4,954 1,836 1,556 308 25 2 603 2,002 603 " 4,996 1,836 1,769 308 17 1,898 552 1,898 552 " 5,142 1,739 19 2,003 621 2,003 621 " 5,642 1,679 120 2,189 636 2,189 636 " 1,721 262 41 2636 " 4,576 350 432 1,223 " 1,769 3,365 399 3,098 1,431 " 1,849 3,460 231 3,167 279 1,347 " 1,849 3,460 877 279 1,347 " 1,624 631 370 1,321 " 9,820 878 3300 279 279 1,347 " 9,820 2,882 244 2,676 383 300 956 " 8,177 2,378 378 171 370 1,321 " 8,177 2,378 3171 370 1,321 " 8,177 3,740 458 168 300 " 7,093 3,400 334 94 803 " 7,093 3,400	Canada	Canada

¹ stablishments whose main business is the processing of fish i.e., itting, freezing, drying, salting, smoking, pickling, canning, etc.

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1952-1961

TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1952-1961

Year Années	Exports Exportations \$'000 - mi	Imports Importations	Year Années	Exports Exportations \$'000 - m	Imports Importations
152	116, 754, 1	7, 109. 1	1957	132, 453, 7	16, 541. 5
1)3	114, 375. 5	9, 114. 5	1958	154, 468. 5	17, 481. 7
154	132,641.9	10, 848. 4	1959	147, 815. 6	16, 352. 0
11/5	128, 843. 8	12, 611. 7	1960	138, 130. 3	17, 213. 3
1.6	133, 706. 8	17, 490. 4	1961	143, 346. 6	20, 643. 2

Établissements ayant pour objet principal de traiter le poisson, c.-à-d., le couper, le congeler, le sécher, le fumer, le mariner, le mettre en conserve, etc.

TABLE 10. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1960 and 1961
TABLEAU 10. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1960 et 1961

Presh and frozen, round and dreased — Total — Entiers et habilités, fraits et congéée 12,000 19,000 1901 30,580.0 20,391.7 30,281.0 20,391.0 30,391	Classification	Quantity -	- Quantité	Value -	Valeur
Prosh and forzen, round and dressed — Total — Entiers et habilités, frais et congelés — 157, 408 146, 168 34, 940, 1 37, 528, 0 528, 658 68 70, 2 70, 6 70, 70, 70, 70, 70, 70, 70, 70, 70, 70,	Détail	1960	1961	1960	1961
Sea Bish _ Total _ Poissons de mer 12,668 92,868 20,597,7 20,223.5		'000 lb mill	iers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$
Sea Bish _ Total _ Poissons de mer 12,668 92,868 20,597,7 20,223.5	Fresh and frager yound and dressed - Total - Entiers et habillés, frais et congelés	167, 408	146, 168	34, 940. 1	35, 526. 0
Code, (Atlantic), Presh — Source de l'Allantique fraîche			1		
(()) frozen	Sea fish - Total - Poissons de mer				
" (Pacifics), fresh — "de Pacifique fratche — 568 235 79.4 41.3 ("") frozen — "" concelée — 192 153 35.9 29.0 Pels, fresh and frozen — Anguille fratche et concelée — 335 1.031 269.9 353.1 Haddock, hake and plotock, rebs — Églefin, rebe et stoberge freis — 1.00 35 1.031 269.9 353.1 Haddock, hake and pollock, fresh est — Églefin, rebe et stoberge freis — 1.00 361 53.2 117.7 (""") frozen — "" congelés — 100 361 53.2 117.7 ("Pacific), fresh — "" congelé — 100 361 53.2 117.7 ("Pacific), fresh — "" congelé — 13,006 14.8 841 3,338.6 4,66.8 117.7 ("Pacific), fresh — "" ongelé — 13,006 14.8 841 3,338.6 1,222.6 (""") frozen — "" congelé — 13,006 14.8 841 3,338.6 1,222.6 (""") frozen — "" congelé — 13,006 14.8 841 3,338.6 1,222.2 173.3 ("") frozen — "" congelé — 2,210 460 382.0 61.1 fashma, (fallantic), fresh — Samon de l'Altatitule frais — 138 362 254.1 300.0 ("") frozen — "" congelé — 1,001 890 924.7 711.6 (""") frozen — "" congelé — 1,001 890 924.7 711.6 (""") frozen — "" congelé — 1,001 890 924.7 711.6 (""") frozen — "" congelé — 1,001 890 924.7 711.6 (""") frozen — "" congelé — 1,001 890 924.7 711.6 (""") frozen — "" " congelé — 1,001 890 924.7 711.6 (""") frozen — "" " congelé — 1,001 890 924.7 711.6 (""") frozen — "" " congelé — 1,002 89.29 10.13 4 1.2 339.0 (""") frozen — "" " " congelé — 1,002 89.29 10.13 4 1.2 339.0 (""") frozen — "" " " congelé — 1,002 89.29 10.13 4 1.2 339.0 (""") frozen — "" " " congelé — 1,002 89.29 10.13 4 1.2 339.0 (""") frozen — "" " " congelé — 1,002 89.29 10.13 4 1.2 339.0 (""") frozen — "" " " congelé — 2,437 3,650 1,762.8 2,923 10.13 4 1.3 39.0 (""") frozen — "" " " congelé — 2,437 3,650 1,762.8 2,923 10.13 4 1.3 39.0 (""") frozen — "" " " congelé — 2,437 3,650 1,762.8 2,433 4 39.0 (""") frozen — "" " " congelé — 2,437 3,650 1,762.8 2,433 4 39.0 (""") frozen — "" " " congelé — 2,437 3,650 1,762.8 2,433 4 39.0 (""") frozen — "" " " congelé — 2,437 3,650 1,762.8 1,762.8 2,433 4 39.0 (""") frozen — "" " " congelé — 2,437 3,650 1,762.8 1,762.8 1,762.8 1,762.8 1,762.8 1,762.8 1,762.8 1,762	(COG, (ATIANTIC), FTEST — MOTUE de l'Atlantique fratche		!		
(' ') frozen			235	79.4	41.3
Fols., fresh and frozen = Anguille fraiche et conselée 935 1,031 289,9 333.1 1846/cc, hake and pollock, fresh et et chee e		192	153	38.9	29.0
Handrock, hake and pollock, fresh — Ejelfin, merie et goberge frais 1,808 2,107 151.6 163.7 " " " " Compelés 343 634 66.8 115.9 Hallbut, (Allantic), fresh — Fiftan de Juliantique frais 3,778 3,250 1,605.7 1,444.0 " " frozen — " " congelé 100 361 53.2 117.7 " (Pacifie), fresh — " " congelé 100 361 53.2 117.7 " (Pacifie), fresh — " " congelé 130,066 14,841 1,338.6 4,669.8 Herring, fresh and frozen — Hareng frais et congelé 2,210 460 382.0 61.1 Mackerel, fresh and frozen — Marquerean frais et congelé 2,210 460 382.0 61.1 Salmon, (Allantic), fresh — Saumon, Mét frais du Pacifique 3,280 362 254.1 300.0 " " " " " compelé 3,280 362 254.7 711.6 " " " frozen — " " congelé 4,094 3,030 1,698.2 1,739.0 " " " Cobo, fresh — souron, Mét frais du Pacifique 3,856 2,897 391.8 771.0 " " " " frozen — " " " congelé 4,094 3,030 1,698.2 1,339.0 " " " " " Spring,fresh — quinnat da Pacifique 5,295 1,011.4 1,739.5 " " " " Spring,fresh — quinnat da Pacifique 5,295 1,011.4 1,739.5 " " " " " Spring,fresh — quinnat da Pacifique 5,2437 3,650 1,762.8 2,423.4 " " " " " frozen — " " " congelé 2,437 3,650 1,762.8 2,423.4 " " " " " frozen — " " " congelé 2,517 1,139 464.8 185.0 " " " " frozen — " " congelés du Pacifique 1,865 137 390.2 87.7 Reelts, fresh and frozen — Espadon frais et congelé 2,517 1,139 464.8 185.0 Preshvater fish — Total — Poissons d'eau douce 44,800 3,5472 14,942.4 15,392.5 Preshvater fish — Total — Poissons d'eau douce 44,800 3,5472 14,942.4 15,392.5 Presh and frozen — Derie forifais et congelé 2,200 2,502 456.7 511.4 Pick, fresh and frozen — Derie forifais et congelé 2,200 2,502 456.7 511.4 Pick, fresh and frozen — Poisson-chair fais et congelé 2,200 2,502 456.7 511.4 Pick, fresh and frozen — Poisson-chair fais et congelé 2,200 2		935	1,031	269. 9	353- 1
Halbut, falthut, freiban de l'Altantique faits 3,778 3,250 1,050,7 1,144,0 1,1	Haddock, hake and pollock, fresh — Églefin, merle et goberge frais	1,808	2,107	151.8	163.7
Pacific Frozen		343	634	66.8	115.9
" " fozen " " congelé 160 361 53.2 117.7 " (Pacific), fresh " du Pacifique frais 7,560 5,100 1,38s.7 1,212.6 " " fozen " " congelé 13,066 14,841 3,38s.6 4,669.8 Narriag, fresh and frozen — Haquereau frais et congelé 22,210 460 382.0 61.1 Salmon, (Allantic), fresh — Saumon de l'Atlantique frais 329 362 254.1 300.0 " fozen " " congelé 1,001 880 924.7 711.6 " (Pacific), chum, fresh — Saumon & l'Atlantique frais 3,856 2,887 991.8 771.0 " (Pacific), chum, fresh — Saumon, kéta frais du Pacifique 5,856 2,887 991.8 771.0 " " Cocho, fresh " cho'n " frais 200 429 124.1 203.6 " " " Cocho, fresh " " " " congelé 1,639 2,952 1,013.4 1,739.5 " " " fozen " " " " " congelé 1,639 2,952 1,013.4 1,739.5 " " " fozen " " " " " " congelé 2,437 3,560 1,752.8 2,423.4 " " " fozen " " " " " congelé 2,437 3,560 1,752.8 2,423.4 " " " other, fresh Autres saumons du Pacifique frais 697 20 344.7 13.3 " " " fozen " " " congelés du Pacifique 1,865 137 930.2 87.7 Sevelts, fresh and frozen — Expadon frais et congelé 2,517 1,139 464.8 185.0 Tyma, fresh and frozen — Expadon frais et congelé 3,893 3,387 1,924.8 1,730.5 Tyma, fresh and frozen — Expadon frais et congelé 3,893 3,387 1,924.8 1,730.5 Tyma, fresh and frozen — Proche fraich et congelé 2,802 2,502 456.7 511.4 Pickerle, fresh and frozen — Proche frais et congelé 2,802 2,902 2,502 456.7 Freshware fish, Tresh and frozen — Drofe noir frais et congelé 2,802 2,902 2,502 456.7 Freshware fish — Total — Poissons d'eau douce 44,800 33,472 43,424 15,302.5 Freshware fish — Total — Poissons d'eau douce 44,800 33,472 43,424 15,302.5 Freshware fish and frozen — Drofe noir frais et congelé 2,802 2,500 2,500 2,500 2,500 Freshware fish and frozen — Porten frais et congelé 2,802 2,902 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500	Halibut, (Atlantic), fresh - Flétan de l'Atlantique frais	3,778	3,250	1,605.7	1,444.0
Herring, fresh and frozen — Harneng frais et congelé 63,242 39,288 1,200.2 713.2 Mackerel, fresh and frozen — Maquereau frais et congelé 2,210 460 382.0 61.1 Salmon, (Aflantic), fresh — Saumon de l'Atlantique frais 328 362 254.1 300.0 " frozen — " " congelé 1,091 890 994.7 711.6 " (Pacific), chum, fresh — Saumon kêta frais du Pacifique congelé 1,091 890 994.7 711.6 " (Pacific), chum, fresh — Saumon kêta frais du Pacifique congelé 4,064 3,030 1,698.2 1,339.0 " " Coho, fresh — " " congelé 4,064 3,030 1,698.2 1,339.0 " " Coho, fresh — " " " " " " " " " " " " " " " " " "		160	361	53. 2	117.7
Herring, fresh and frozen — Hareng frais et congelé		7, 560	5, 100	1,338.7	
Mackerel, fresh and frozen — Maquereau frais et congelé 2, 210 450 382.0 61.1				1	
Salmon, (Allantic), fresh. — Saumon de l'Atlantique frais					
" Fozen—" " congelé 1,001 850 924, 7 711.6 " (Pacific), chum, fresh — Saumon, kéta frais du Pacifique 3,856 2,897 991.8 771.0 " " Coho, fresh — " kéta du Pacifique conzelé 4,004 3,030 1,698.2 1,539.0 " " Coho, fresh — " coho" " frais 220 429 124.1 203.6 " " " frozen—" " " " conzelé 1,629 2,922 1,101.4 1,739.5 " " Springfresh — " quinat du Pacifique frais 1,300 1,479 874.8 963.3 " " " frozen—" " " " conzelé 2,437 3,650 1,762.8 2,423.4 " " other, fresh — Autres saumons du Pacifique frais 697 20 344.7 13.3 " " " frozen—" " " conzelés du Pacifique 1,865 137 930.2 877.7 Smelts, fresh and frozen—Eperlan frais et congelé 2,517 1,139 464.8 185.0 Swood flash, fresh and frozen — Espadon frais et congelé 3,963 3,387 1,924.3 1,730.5 Swood flash, fresh and frozen — Espadon frais et congelé 51 — 6.0 — 6.0 **Chter sea fish, fresh and frozen—Hereng de lac, frais et congelé 175 — 47.2 — 6.0 **Perch, fresh and frozen—Hereng de lac, frais et congelé 175 — 47.2 — 6.0 **Perch, fresh and frozen—Berring frais 195.0 1,490 1,4			1		
" (Pacific), chum, fresh — Saumon, kéta frais du Pacifique					
" " frozen—" kéta du Pacifique congelé					
" " Coho, fresh — " coho " frais 220 429 124.1 203.6 " " frozen — " " " " congelé 1,628 2,952 1,013.4 1,739.5 " " Springrésh — " quinnat du Pacifique frais 1,300 1,479 874.8 963.3 " " frozen — " " " congelé 2,437 3,650 1,762.8 2,423.4 " " other, fresh — Autres saumons du pacifique frais 697 20 344.7 13.3 " " frozen — " congelés du Pacifique 1,865 137 930.2 87.7 Smelts, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé 2,517 1,139 464.8 185.0 Swood fish, fresh and frozen — Eperdon frais et congelé 3,963 3,887 1,924.3 1,730.5 Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé 5,10 6.0 — Chter sae fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés 3,181 3,892 410.2 647.0 Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce 44,806 53,472 14,342.4 15,302.5 Herring, lake, fresh and frozen — Heren de lac, frais et congelé 1,75 47.2 — Perch, fresh and frozen — Perche frais det congelé 2,260 2,502 456.7 511.4 Pickerel, fresh — Doré frais 6,975 8,662 2,747.8 2,882.8 " frozen Doré congelé 5,88 1,911 217.4 370.4 Pike, fresh and frozen — Brother frais et congelé 2,262 1,726 842.2 526.5 Sturzeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé 2,269 1,549 1,012.8 672.6 Trout, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé 2,269 1,549 1,012.8 672.6 Trout, fresh and frozen — Truite fraîche et congelé 2,269 1,549 1,012.8 672.6 Trout, fresh and frozen — Truite fraîche et congelé 2,260 1,549 1,012.8 672.6 Trout, fresh and frozen — Porisonne plate de frais et congelé 2,267 1,768 1,769.8 " frozen — Oré congelé 1,496 1,696 1,496 1,696 1,496 1,696 1,496 1,496 1,696 1,496				1	
" " frozen — " " " congelé 1,629 2,952 1,013.4 1,739.5 " " Springfresh — " quinnat du Pacifique frais 1,300 1,479 874.8 963.3 " " " frozen — " " " congelé 2,437 3,650 1,762.8 2,423.4 " " other, fresh — Autres saumons du Pacifique frais 697 20 344.7 13.3 " " " frozen — " " congelés du Pacifique 1,865 137 930.2 87.7 Smelts, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé 2,517 1,130 464.8 185.0 Swood fish, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé 3,963 3,887 1,924.3 1,730.5 Tuna, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés 3,814 3,892 410.2 647.0 Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés 3,814 3,892 410.2 647.0 Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce 44,800 53.27 14,342.4 15,302.5 Herting, lake, fresh and frozen — Hareng de lac, frais et congelés 2,260 2,502 456.7 511.4 Pickerel, fresh Dero frais 6,075 8,662 2,747.8 2,882.8 " frozen Doré congelé 588 1,191 217.4 370.4 Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé 1,396 1,266 304.8 272.0 Saugets, fresh and frozen — Doré noit frais et congelé 532 474 534.0 440.5 Totut, fresh and frozen — Truite fraiche et congelé 2,260 1,592 1,012.8 672.6 Tutulthee (chub), fresh and frozen — Truite fraiche et congelé 2,595 1,599 1,012.8 672.6 Tutulthee (chub), fresh and frozen — Truite fraiche et congelé 2,595 1,599 1,012.8 672.6 Tutulthee (chub), fresh and frozen — Truite fraiche et congelé 1,396 1,598 1,912 1,012.8 672.6 Tutulthee (chub), fresh and frozen — Truite fraiche et congelé 1,396 1,599 1,599 1,012.8 672.6 Tutulthee (chub), fresh and frozen — Truite fraiche et congelé 1,396 1,599 1,599 1,012.8 672.6 Tutulthee (chub), fresh and frozen — Truite fraiche et congelé 1,396 1,590 1,599 1,012.8 672.6 Tuna fresh and frozen — Morue de "Atlantique fraiche 1,396 1,396 1,397 1,490 1,590 1,59	TOZET KOWATI WEWATAN COMPANY				
" " Springfresh — " quinnat du Pacifique frais 1,300 1,479 874.8 963.2 " " frozen—" " " " congelé 2,437 3,650 1,762.8 2,423.4 " " other, fresh — Autres saumons du Pacifique frais 697 20 344.7 13.3 " " frozen—" " congelés du Pacifique 1,865 137 930.2 87.7 Smelts, fresh and frozen—Eperian frais et congelé 2,517 1,139 464.8 185.0 Swood fish, fresh and frozen—Espadon frais et congelé 3,963 3,387 1,924.3 1,730.5 Tuna, fresh and frozen—Thon frais et congelé 51 — 6.0 — Other sea fish, fresh and frozen—Autres poissons de mer frais et congelés 3,514 3,892 410.2 647.0 Freshwater fish—Total—Poissons d'eau douce 44,800 53,472 14,342.4 15,302.5 Herting, lake, fresh and frozen—Hareng de lac, frais et congelé. 175 — 47.2 — Perch, fresh and frozen—Perche fraiche et congelée. 2,260 2,502 456.7 511.4 Pickerel, fresh—Dorfe trais. 6,975 8,062 2,747.8 2,882.8 " frozen Dorfe congelé. 588 1,191 217.4 370.4 Pike, fresh and frozen—Brochet frais et congelé 2,262 1,726 842.2 528.5 Sturgeon, fresh and frozen—Esturgeon frais et congelé 532 474 534.0 Trout, fresh and frozen—Esturgeon frais et congelé 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Trout, fresh and frozen—Tulité fraîche et congelé 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Trout, fresh and frozen—Esturgeon frais et congelé 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Trout, fresh and frozen—Esturgeon frais et congelé 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Trout, fresh and frozen—Folisons d'eau douce frais et congelés 14,350 3,683 3,787 7,08 5,504.9 " frozen—Corfégone congelé. 2,417 3,069 917.8 1,147.0 Other fresh water fish, fresh and frozen—Poisson-chait frais et congelés 1,434 1,568 347.0 377.7 Cod. (Atlantic), fresh—Andre de "congelés 1,434 1,568 347.0 377.7 " frozen—Morue de "congelés 1,434 1,568 347.0 377.7 " frozen—Poissons plats frais 1,435 1,435 1,436 1,436 1,436 1,436 1,436 1,436 1,436 1,					
" " frozen — " " " congelé			.]		
" other, fresh — Autres saumons du Pacifique frais	Opening the second seco				
## frozen				1	
Smelts, fresh and frozen — Éperlan frais et congelé 2,517 1,139 464.8 185.0 Swood fish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé 3,963 3,887 1,924.3 1,730.5 Truna, fresh and frozen — Thon frais et congelé 51 — 6.0 — Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés 3,814 3,892 410.2 647.0 Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce 44,800 53,472 14,342.4 15,392.5 Herring, lake, fresh and frozen — Hareng de lac, frais et congelé 2,260 2,502 456.7 511.4 Pickerel, fresh — Doré frais 6,975 8,662 2,747.8 2,882.8 "fozen Doré congelé 588 1,191 217.4 370.4 Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé 2,262 1,726 842.2 528.5 Sturgeon, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé 2,262 1,726 842.2 528.5 Sturgeon, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé 2,262 1,726 842.2 528.5 Sturgeon, fresh and frozen — Tutle fraîche et congelée 2,5			137	930.2	87.7
Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé	Smelts, fresh and frozen - Éperlan frais et congelé		1, 139	464.8	185.0
Other sea fish, fresh and frozen – Autres poissons de mer frais et congelés 3,814 3,892 410.2 647.0 Freshwater fish – Total – Poissons d'eau douce 44,800 53,472 14,342.4 15,302.5 Herting, lake, fresh and frozen – Hareng de lac, frais et congelé. 175 — 47.2 — Perch, fresh and frozen – Perche frache et congelée. 2,260 2,502 456.7 511.4 Pickerel, fresh – Doré foris. 6,975 8,062 2,747.8 2,882.8 "frozen Doré congelé. 588 1,191 217.4 370.4 Pike, fresh and frozen – Brothet frais et congelé 1,496 1,266 304.8 272.0 Saugets, fresh and frozen – Esturgeon frais et congelé 2,262 1,726 842.2 528.5 Sturgeon, fresh and frozen – Tuiltie fraiche et congelée 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Tuillbee (chub), fresh and frozen – Tuiltie fraiche et congelée 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Tuillbee (chub), fresh and frozen – Autres poissons d'eau douce frais et congelé 2,417 3,069 917.8 1,147.0 Other fresh water fish, f	Swood fish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé	3,963	3,387	1,924.3	1,730.5
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé	51	_ i	6.0	_
Herring, lake, fresh and frozen - Hareng de lac, frais et congelé	Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés	3,814	3,892	410.2	647.0
Perch, fresh and frozen - Perche fraîche et congelée 2,260 2,502 456.7 511.4	Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	44, 800	53,472	14, 342. 4	15, 302. 5
Pickerel, fresh — Doré frais 6,975 8,062 2,747.8 2,882.8	Herring, lake, fresh and frozen - Hareng de lac, frais et congelé	175	-	47.2	_
" frozen Doré congelé 588 1,191 217.4 370.4 Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé 1,496 1,266 304.8 272.0 Saugets, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé 2,262 1,726 842.2 2528.5 Sturgeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé 532 474 534.0 440.5 Trout, fresh and frozen — Truite fraîche et congelée 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Tullibee (chub), fresh and frozen — Tullibi frais et congelé 255 174 70.8 55.0 White fish, fresh — Corégone frais 14,352 13,618 5,385.9 5,254.9 " frozen — Corégone congelé 2,417 3,069 917.8 1,147.0 Other fresh water fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce frais et congelés 10,898 19,841 1,805.0 3,167.4 Fresh and frozen fillets — Total — Filets frais et congelés 81,877 86,231 22,376.5 23,982.9 Sea fish — Total — Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catrish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 <	Perch, fresh and frozen - Perche fraîche et congelée	2, 260	2,502	456.7	511.4
Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé 1,496 1,266 304.8 272.0 Saugets, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé 2,262 1,726 842.2 528.5 Sturgeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé 532 474 534.0 440.5 Trout, fresh and frozen — Tullibi frais et congelé 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Tullibee (chub), fresh and frozen — Tullibi frais et congelé 255 114 70.8 55.0 White fish, fresh — Corégone frais 14,352 13,618 5,385.9 5,254.9 " frozen — Corégone congelé 2,417 3,069 917.8 1,147.0 Other fresh water fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce frais et congelés 10,898 19,841 1,805.0 3,167.4 Fresh and frozen fillets — Total — Filets frais et congelés 81,877 86,231 22,376.5 23,982.9 Sea fish — Total — Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catrish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh — Morue de l'Atlantique fraiche 4,594 3,294 943.8		6,975	8,062	2,747.8	2,882.8
Saugets, fresh and frozen – Doré noir frais et congelé 2, 262 1,726 842.2 528.5 Sturgeon, fresh and frozen – Esturgeon frais et congelé 532 474 534.0 440.5 Trout, fresh and frozen – Truite fraîche et congelée 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Tullible (chub), fresh and frozen – Tullibi frais et congelé 255 174 70.8 55.0 White fish, fresh – Corégone frais 14,352 13,618 5,335.9 5,254.9 " frozen – Corégone congelé 2,417 3,069 917.8 1,147.0 Other fresh water fish, fresh and frozen – Autres poissons d'eau douce frais et congelés 10,898 19,841 1,805.0 3,167.4 Fresh and frozen fillets – Total – Filets frais et congelés 81,877 86,231 22,376.5 23,982.9 Sea fish – Total – Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catfish, fresh and frozen – Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh – Morue de l'Atlantique fraîche 4,594 3,294 943.8 791.7 Cod, (Atlantic), frozen – Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2	A	588	1,191	217.4	370.4
Sturgeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé 532 474 534.0 440.5 Trout, fresh and frozen — Truite fraîche et congelée 2,590 1,549 1,012.8 672.6 Tullibee (chub), fresh and frozen — Truitibi frais et congelé 255 174 70.8 55.0 White fish, fresh — Corégone frais 14,352 13,618 5,385.9 5,254.9 " frozen — Corégone congelé 2,417 3,069 917.8 1,147.0 Other fresh water fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce fraiset congelés 10,898 19,841 1,805.0 3,167.4 Fresh and frozen fillets — Total — Filets frais et congelés 81,877 86,231 22,376.5 23,982.9 Sea fish — Total — Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catřish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh — Morue de l'Atlantique fraîche 4,594 3,294 943.8 791.7 " frozen — Morue de " congelée 17,308 19,142 3,442.2 4,082.4 Flatfish, fresh — Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2 462.1			1, 266	304.8	
Trout, fresh and frozen — Truite frafche et congelée					
Tullibee (chub), fresh and frozen — Tullibi frais et congelé					
White fish, fresh — Corégone frais 14,352 13,618 5,385.9 5,254.9 "frozen — Corégone congelé 2,417 3,069 917.8 1,147.0 Other fresh water fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce fraiset congelés 10,898 19,841 1,805.0 3,167.4 Fresh and frozen fillets — Total — Filets frais et congelés 81,877 86,231 22,376.5 23,982.9 Sea fish — Total — Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catfish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh — Morue de l'Atlantique fraiche 4,594 3,294 943.8 791.7 " frozen — Morue de "congelée 17,308 19,142 3,442.2 4,082.4 Flatfish, fresh — Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2 462.1 " (Atlantic) frozen — Poissons plats de l'Atlantique congelés 16,260 16,042 4,838.4 4,774.1 " (Pacific) frozen — " " du Pacifique congelés 1,133 1,214 484.7 565.8 Haddock, fresh — Églefin frais 1,129 1,091 308.4 317.5				1	
" frozen - Corégone congelé 2,417 3,069 917.8 1,147.0 Other fresh water fish, fresh and frozen - Autres poissons d'eau douce frais et congelés 10,898 19,841 1,805.0 3,167.4 Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 81,877 86,231 22,376.5 23,982.9 Sea fish - Total - Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh - Morue de l'Atlantique fraîche 4,594 3,294 943.8 791.7 "" frozen - Morue de "" congelée 17,308 19,142 3,442.2 4,082.4 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2 462.1 "" (Atlantic) frozen - Poissons plats de l'Atlantique congelés 16,260 16,042 4,838.4 4,774.1 "" (Pacific) frozen - "" du Pacifique congelés 1,133 1,214 484.7 565.8 Haddock, fresh - Églefin frais 1,129 1,091 308.4 317.5 "" frozen - "" congelé 11,743 12,590 2,890.5 3,178.0	-				
Other fresh water fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce frais et congelés 10,898 19,841 1,805.0 3,167.4 Fresh and frozen fillets — Total — Filets frais et congelés 81,877 86,231 22,376.5 23,982.9 Sea fish — Total — Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catfish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh — Morue de l'Atlantique fraîche 4,594 3,294 943.8 791.7 "" frozen — Morue de "congelée 17,308 19,142 3,442.2 4,082.4 Flatfish, fresh — Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2 462.1 "" (Atlantic) frozen — Poissons plats de l'Atlantique congelés 16,260 16,042 4,838.4 4,774.1 "" (Pacific) frozen — "" du Pacifique congelés 1,133 1,214 484.7 565.8 Haddock, fresh — Églefin frais 1,29 1,091 308.4 317.5 "" frozen — "" congelé 1,743 12,590 2,890.5 3,178.0 Hake, cusk, poliock, fresh — Merlu, brosme et goberge frais 402 297 79.2 59.3 <			1	1	
Congelés 10,898 19,841 1,805.0 3,167.4 Fresh and frozen fillets – Total – Filets frais et congelés 81,877 86,231 22,376.5 23,982.9 Sea fish – Total – Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catfish, fresh and frozen – Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh – Morue de l'Atlantique fraîche 4,594 3,294 943.8 791.7 " frozen – Morue de "congelée 17,308 19,142 3,442.2 4,082.4 Flatfish, fresh – Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2 462.1 " (Atlantic) frozen – Poissons plats de l'Atlantique congelés 16,260 16,042 4,838.4 4,774.1 " (Pacific) frozen – " "du Pacifique congelés 1,133 1,214 484.7 565.8 Haddock, fresh – Églefin frais 1,129 1,091 308.4 317.5 " frozen – " congelé 11,743 12,590 2,890.5 3,178.0 Hake, cusk, poliock, fresh – Merlu, brosme et goberge frais 402 297 79.2 59.3 " " frozen – " " frozen – " " " " " congelés <td< td=""><td></td><td>2, 411</td><td>3,009</td><td>311.0</td><td>1, 141.0</td></td<>		2, 411	3,009	311.0	1, 141.0
Sea fish - Total - Poissons de mer 67,703 71,490 16,509.9 17,941.3 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,243 1,368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh - Morue de l'Atlantique fraîche 4,594 3,294 943.8 791.7 " "frozen - Morue de "congelée 17,308 19,142 3,442.2 4,082.4 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2 462.1 "(Atlantic) frozen - Poissons plats de l'Atlantique congelés 16,260 16,042 4,838.4 4,774.1 "(Pacific) frozen - """ du Pacifique congelés 1,133 1,214 484.7 565.8 Haddock, fresh - Églefin frais 1,129 1,091 308.4 317.5 "frozen - " congelé 11,743 12,590 2,890.5 3,178.0 Hake, cusk, poliock, fresh - Merlu, brosme et goberge frais 402 297 79.2 59.3 " " frozen - " " " " congelés 958 2,319 138.4 364.3 Red fish (Ocean perch), frozen - Perche rose congelée 10,586 12,357 2,236.5 2,804.8 Salmon, fresh and frozen - Saumon frais et congelé	congelés	10,898	19,841	1,805.0	3, 167. 4
Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1, 243 1, 368 347.0 377.7 Cod, (Atlantic), fresh - Morue de l'Atlantique fraîche 4, 594 3, 294 943.8 791.7 """ frozen - Morue de """ congelée 17, 308 19, 142 3, 442.2 4,082.4 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2 462.1 "("Atlantic) frozen - Poissons plats de l'Atlantique congelés 16,260 16,042 4,838.4 4,774.1 "(Pacific) frozen - """ du Pacifique congelés 1,133 1,214 484.7 565.8 Haddock, fresh - Églefin frais 1,129 1,091 308.4 317.5 """ frozen - """ congelé 11,743 12,590 2,890.5 3,178.0 Hake, cusk, poliock, fresh - Merlu, brosme et goberge frais 402 297 79.2 59.3 """" frozen - """ frozen - """ """ congelés 958 2,319 138.4 364.3 Red fish (Ocean perch), frozen - Perche rose congelée 10,586 12,357 2,236.5 2,804.8 Salmon, fresh and frozen - Saumon frais et congelé 95 67 59.5 67		81,877	86, 231	22, 376. 5	23,982.9
Cod, (Atlantic), fresh - Morue de l'Atlantique fraîche 4,594 3,294 943.8 791.7 "frozen - Morue de "congelée 17,308 19,142 3,442.2 4,082.4 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 2,009 1,251 676.2 462.1 "(Atlantic) frozen - Poissons plats de l'Atlantique congelés 16,260 16,042 4,838.4 4,774.1 "(Pacific) frozen - """ "du Pacifique congelés 1,133 1,214 484.7 565.8 Haddock, fresh - Églefin frais 1,129 1,091 308.4 317.5 "frozen - "" congelé 11,743 12,590 2,890.5 3,178.0 Hake, cusk, poliock, fresh - Merlu, brosme et goberge frais 402 297 79.2 59.3 """ "frozen - """ """ congelés 958 2,319 138.4 364.3 Red fish (Ocean perch), frozen - Perche rose congelée 10,586 12,357 2,236.5 2,804.8 Salmon, fresh and frozen - Saumon frais et congelé 95 67 59.5 66.7		67, 703	71,490	16, 509, 9	17,941.3
"" frozen - Morue de " congelée		1, 243	1,368	347.0	377.7
Flatfish, fresh — Poissons plats frais		4, 594	3,294	943.8	791.7
" (Atlantic) frozen — Poissons plats de l'Atlantique congelés 16,260 16,042 4,838.4 4,774.1 " (Pacific) frozen — " " du Pacifique congelés 1,133 1,214 484.7 565.8 Haddock, fresh — Églefin frais 1,129 1,091 308.4 317.5 " frozen — " congelé 11,743 12,590 2,890.5 3,178.0 Hake, cusk, poliock, fresh — Merlu, brosme et goberge frais 402 297 79.2 59.3 " " frozen — " " " congelés 958 2,319 138.4 364.3 Red fish (Ocean perch), frozen — Perche rose congelée 10,586 12,357 2,236.5 2,804.8 Salmon, fresh and frozen — Saumon frais et congelé 95 67 59.5 60.7	1101110 110 110 110 110 110 110 110 110	17, 308	19, 142	3,442.2	4,082.4
"(Pacific) frozen — " " du Pacifique congelés	(C. (Atlantic) frozon, Deigogo aleta de Metale.		1		
Haddock, fresh — Églefin frais	(Auditic) frozen – roissons piats de l'Atlantique congelés				
"frozen — " congelé 11,743 12,590 2,890.5 3,178.0 Hake, cusk, poliock, fresh — Merlu, brosme et goberge frais 402 297 79.2 59.3 " " frozen — " " " congelés 958 2,319 138.4 364.3 Red fish (Ocean perch), frozen — Perche rose congelée 10,586 12,357 2,236.5 2,804.8 Salmon, fresh and frozen — Saumon frais et congelé 95 67 59.5 60.7	Haddock, fresh - Eglefin frais			· ·	
Hake, cusk, poliock, fresh — Merlu, brosme et goberge frais 402 297 79.2 59.3 """" frozen — """" congelés 958 2,319 138.4 364.3 Red fish (Ocean perch), frozen — Perche rose congelée 10,586 12,357 2,236.5 2,804.8 Salmon, fresh and frozen — Saumon frais et congelé 95 67 59.5 60.7	frozen — fro				
""" """ <td>Hake, cusk, poliock, fresh - Merlu, brosme et goberge frais</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td>	Hake, cusk, poliock, fresh - Merlu, brosme et goberge frais	1			
Red fish (Ocean perch), frozen — Perche rose congelée	" frozen - " " congelés				
Salmon, fresh and frozen — Saumon frais et congelé	Red fish (Ocean perch), frozen - Perche rose congelée				
Other fresh and frozen Autres policions freis at any off	Salmon, fresh and frozen - Saumon frais et congelé				
243 458 65.1 102.9	Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés			į	

TABLE 10. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1960 and 1961 — Continued TABLEAU 10. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1960 et 1961 — suite

Classification	Quantity —	Quantité	Value -	Valeur
Détail	1960	1961	1960	1961
Fresh and frozen fillets - Concluded - Filets frais et congelés - fin:	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Freshwater fish—Total — Poissons d'eau douce	14, 174	14, 741	5,866.6	6,041.6
Perch, fresh - Perche fraiche	_	4,700	-	1,764.1
Pickerel, fresh and frozen — Dorê frais et congelê	1,810	2,813	1,487.1	1,857.3
Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	2,176	1,717	821.3	656.5
White fish, fresh and frozen — Corégone frais et congelé	2, 277	1,551	779.5	529.3
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	7,911	3, 960	2,778.7	1, 234. 4
Blocks, slabs and sticks-Total - Blocs, dalles et baguettes	58, 176	65, 245	11,516.8	13,019.0
Cod - Morue	45,720	44,684	8,894.0	8,915,1
Haddock — Églefin	5, 106	10,033	1, 126.9	2, 172. 9
Other - Autres	7,350	10,528	1,495.9	1,931.0
Smoked - Total Fumés	6,916	6, 401	1,305.4	1,300.7
Sea fish – Total – Poissons de mer	6,910	6,401	1, 303. 2	1, 300. 7
Cod, fillets — Filets de morue	814	887	229, 2	269.0
Haddock, dressed — Églefin habillé	125	152	34.9	44.4
Herring, bloaters — Hareng bouffi	4, 437	3,796	567.3	528.3
" boneless — Hareng désossé	713	761	166.0	176,8
" kippered — Hareng lêgêrement fumê	568	596	115.5	119.9
Salmon — Saumon	163	129	164.7	141.2
Other sea fish — Autres poissons de mer	90	80	25.6	21. 1
Freshwater fish – Total – Poissons d'eau douce	6		2. 2	
Other freshwater fish — Autres poissons d'eau douce	6	_	2. 2	-
Green salted – Total – Salés verts	10 501	0 246	1 104 9	200
Cod – Morue	10, 591 9, 933	8,346 7,796	1, 104. 3 1, 050. 2	823. 5 738. 1
Hake, pollock, cusk — Merlu, goberge et brosme	658	550	54. 1	85.4
Other - Autres	-	-	- 04, 1	-
Dried salted Total Salés séchés	90.034	92 400	15 001 2	12 022 0
Cod, light salted — Morue légèrement salée:	89,934	83, 409	15,091.3	13,933.9
Over 43% moisture content — Plus de 43% d'humidité	1,315	1,397	297.3	309.2
43% or less moisture content — 43% d'humidité ou moins	23, 235	23, 941	3,908.6	4, 135.6
Cod, heavy salted — Morue fortement salée:	20, 200	23, 341	3, 300.0	4, 155.0
46% to 50% moisture content - 46% à 50% d'humidité	3,772	1, 166	525.3	209.2
44% and 45% moisture content — 44% et 45% d'humidité	3, 259	2,735	506.9	405.2
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	37,981	39, 114	6, 532, 8	6, 472. 2
Haddock and cusk — Églefin et brosme	951	721	160.5	130.1
Hake — Merlu	2,787	2, 291	446.4	369.9
Pollock - Goberge	16,633	12,044	2,713.4	1,902.5
Other - Autres	1	-	- 1	_
Salted boneless – Total – Salés désossés	7,242	7, 307	2,289.0	2, 295. 2
Cod - Morue	6,668	6,986	2, 159.8	2, 226. 9
Other — Autres	574	321	129.2	68.3
Pickled and dry salted - Total - Saumurės et salės à sec	17,949	18, 462	2, 362. 3	2,325.0
Alewives, pickled — Gasparot	4,020	3, 190	296.5	250.3
Herring, dry salted — Hareng salé à sec	347	467	21.3	25. 3
" round or dressed, vinegar cured — Hareng entier ou habillé, traité au	321	201	21.0	20.3
vinaigre	2, 686	3, 570	352. 7	405.8
Herring, fillets, vinegar cured - Filets de hareng traités au vinaigre	4, 523	5, 367	597.9	689.9
round or dressed, pickled — Hareng entier ou habillé, saumuré	728	1, 103	67.7	109.3
" split, pickled — Hareng fendu, saumuré	2, 135	1,927	211. 2	182.8
" fillets, pickled - Filets de hareng saumurés	1, 229	851	144.6	116.3
Mackerel, round or split pickled - Maquereau saumuré entier ou fendu	734	898	131.9	132. 8
fillets, pickled — Filets de maquereau saumurés	759	348	190.9	64.9
Salmon, mild cured — Saumon légèrement traité	414	424	275.8	29 2. 2
Other pickled and salted — Autres poissons saumurés et salés	374	317	71.8	55.4

TABLE 10. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1960 and 1961 — Concluded TABLEAU 10. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1960 et 1961 — fin

Classification	Quantity -	Quantité	Value — Valeur		
Détail	1960	1961	1960	1961	
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$	
Canned - Total - En conserve	30,349	33, 395	15, 144. 9	17, 453. 2	
and the second second	1,013	1, 223	290.5	345. 1	
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé Herring — Hareng	1, 292	1, 566	265.4	318.9	
Salmon, Chum — Saumon kėta	1,689	1, 283	735.2	632.6	
Coho — Saumon coho	1,875	1,712	1,558.7	1,349.1	
" Pink — Saumon rose	6,822	9,078	3, 350. 5	4,749.4	
"Sockeye — Saumon rouge	4,680	6, 105	5,027.3	6, 106. 3	
Other - Autres saumons	555	303	258.0	163.7	
Sardines - Sardines	12,001	11,611	3, 523. 2	3,617.7	
Other fish and fish products — Autres poissons et produits du poisson	422	514	136. 1	170. 4	
Shellfish, fresh and frozen — Total — Mollusques et crustacés frais et congelés	31, 626	35,518	20,639.5	22, 437. 4	
Clams in shell — Cogues en coguille	382	372	27.4	25.9	
Clams in shell — Coques en coquille	78	69	62.4	55. 1	
Lobster in shell — Homard dans la carapace	20, 265	19,779	11, 205. 8	11,887.0	
" meat - Viande de homard	3,752	4, 212	6, 496.5	6.894.4	
Scallops - Pétoncle	6,036	7,943	2, 455. 3	3,036.0	
Other - Autres	1, 113	3, 143	392.1	539.0	
Shellfish canned—Total— Mollusques et crustacés en conserve	1,307	1,688	2, 628. 3	2,414.2	
Clams - Coques	79	62	41.6	33. 5	
Lobster and products — Homard et produits	1,040	1,008	2, 453. 0	2,063.7	
Shellfish and products n.e.s. — Mollusques et crustacès, et produits, n.é.a	188	618	133.7	317.0	
Oils - Total - Huiles	• • •	• • •	2,053.2	614.0	
Cod liver, sun rotted — De foie de morue extraite au soleil	7, 332	7,004	467.6	459.3	
" " n.e.s. — De foie de morue, n.é.a	827	220	72.3	17.0	
Fish liver and visceral n.e.s. — De foie et de viscères n.é.a.	021		30.7	24. 5	
Herring oil n.e.s. — De hareng n.é.a.	22, 189	959	1, 428.5	63. 3	
Whale n.e.s. — De baleine n.é.a.	62	128	6.2	13.0	
Fish and marine animal n.e.s. — De poisson et d'animal marin n.é.a	280	524	47.9	36.9	
Other marine products — Autres produits marins	• • •		6,678.7	7,221.6	
Bait, fish and shellfish - Boëtte, poisson et mollusques et crustacés	72	_	14. 1	-	
Fish livers and viscera for oil — Foies et viscères de poisson pour huile	738	943	17.8	22.8	
Fish offal and refuge — Ossuesou déchets de poisson	10, 269	9,526	324.6	258.3	
Fish scales — Écailles de poisson	2, 466	1, 180	238.9	118.0	
Fish solubles - Solubilisés de poisson	1, 957	2, 593	62.8	90.4	
Fish roe fresh and frozen - Oeufs de poisson frais et congelés		342	222.8	199. 3	
Fish tongues and sounds - Langues et noues de poisson	140	854	15.7	19.7	
Fishery foods and feeds — Aliments	K	6,798	1	483.9	
Meal, herring and pilchard - Farine de hareng et de pilchard	48,859	64, 222	2,833.2	3,650.1	
" fish n.e.s Farine de poisson, n.é.a.	21, 182	15,728	993. 5	869. 2	
" whole - Farine entière	2,024	100	128.2	7.0	
Meat of marine animals - Viande d'animaux marins	7	1, 331	.6	88.3	
Seal skins raw except fur - Peau brute de phoque, (sans fourrure) No nomb.	144,852	63, 240	681.6	372.7	
Sea grasses and sea plants - Plantes et herbes marines		10, 276	760.5	1,041.9	
Other n.e.s. — Autres n.é.a.		-	384.4	-	
Total value of exports - Valeur totale des exportations			138, 130, 3		

TABLE 11. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1960 and 1961

TABLEAU 11. Exportation de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1960 et 1961

1960 et 1961		
	Total	
Countries	of exp	
Pays	Valeur des exp	totale ortations
	1960	1961
	\$'000 — mi	lliers de \$
Western Europe - Total - Europe occidentale	18, 006. 5	20, 142. 9
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	11,539.7	12, 985, 6
United Kingdom - Royaume-Uni Malta and Gozo - Malte et Gozo	11, 524. 7 15. 0	12, 964. 8 20. 8
Other Western Europe countries — Total — Autres pays de l'Europe occidentale	6, 466. 8 54. 7	7, 157. 3 47. 0
Belgium and Luxembourg — Belgique et Luxembourg	1,081.3	1,076.6
Denmark — Danemark	149. 7 18. 7	331.5
France	639. 9 438. 4	1, 008. 4 526. 7
Greece — Grèce Ireland — Irlande	21. 3 49. 9	5.0 86.2
Italy - Italie	1, 131. 7	1, 146.8
Netherlands — Pays-Bas Norway — Norvège	604.0 45.2	596. 9 116. 6
Portugal (includes Azores and Maderial) — Portugal (y compris les Açores et Madère)	905. 9 877. 6	1, 254. 8 514. 5
Sweden - Suède Switzerland - Suisse	380.3 68.2	340. 2
	00. 2	92.0
Eastern Europe - Total Europe orientale	man,	. 6
Poland	-	.6
Middle East - Total - Moyen-Orient	15. 2	38. 7
Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth	6. 8 1. 9	16.1
Cyprus — Chypre	. 7	10.6
Kuwait — Koweït	4. 2	5.0
Other Middle East countries - Total - Autres pays du Moyen-Orient	8.4	22.6
Iraq Iran		1.3
Israel — Israël	4.6	11.0
Lebanon — Liban Libya — Libye	2. 0 1. 8	2.2
United Arab Republic — République arabe unie		3.8
Other Africa - Total - Autres pays de l'Afrique	768. 2	542. 2
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	677. 3 4. 2	414.7
Kenya	17. 2	5.9
Mauritius and Dependencies — Île Maurice et dépendances	6.4	11.6
Rhodesia and Nyasaland — Rhodésie et Nyassaland	163. 1	128.5
Tanganyika Uganda — Ouganda	1. 6 2. 8	.3
Union of South Africa - Union sud-africaine	470.5	260.3
British Africa N.E.S. — Afrique britannique n.é.a. Other Africa — Total — Autres pays de l'Afrique	. 4 90. 9	127.5
Algeria – Algérie	2. 0 18. 2	2.7
Congo French West Africa — Afrique occidentale française	1. 1	17.7
French Africa, n.e.s. — Afrique française n.é.a. Liberia	53.5	104.0
Morocco — Maroc Mozambique	1. 0 11. 6	1.3
Portuguese Africa, n.e.s. — Afrique portugaise n.é.a. Spanish Africa — Afrique espagnole	. 3	.4
Other Asia - Total - Autres pays de l'Asie	342. 7	389.8
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	216, 0	262. 6
Ceylon - Ceylan	8. 2	44.9
Hong Kong — Hongkong	70.8	82. 2
Malaya and Singapore — Malacca et Singapour Pakistan	133. 9 . 4	131.5
British East Indies, n.e.s Indes orientales britanniques n.é.a.	: ~ . 2.7 .	_
Other Asis — Total — Autres pays de l'Asie	126. 7 126. 7	127. 2 112. 7
Korea - Coréé		10.8
Portuguese India – Inde portugaise		5. 1

TABLE 11. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1960 and 1961 - Concluded

TABLEAU 11. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1960 et 1961 — fin

1900 et 1901 – 1111		
Countries	of e	l value exports
Pays		ur totale portations
, w, o	1960	1961
	\$'000 - mi	lliers de \$
Oceania – Total – Océanie	2,987.2	2,545.4
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	2,910.9	2,459.4
Australia – Australie	1,335.3 136.0	1,477.1 65.3
New Zealand – Nouvelle-Zélande British Oceania – Océanie britannique	1,411.6 28.0	906. 2 10. 8
Other Oceania – Total – Autres pays de l'Océanie	76.3	86.0
French and Netherlands Oceania — Océanie française ou hollandaise	51.4 24.9	51.0 35.0
South America — Total — Amérique du Sud	1, 296. 3	1,382.9
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth British Guiana - Guyane britannique	926.4 925.5	837.4 836.2
Falkland Islands — Îles Falkland	. 9	1.2
Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud	369.9 26.1	545.5 4.6
Bolivia — Bolivie	13.1 22.1	18.1 143.0
Chile - Chili Colombia - Colombie	2. 2	2. 1 1. 3
Ecuador — Équateur Peru — Pérou	.1	3.1
Surinam	249.8	290.1
Uruguay Venezuela	56.2	1.7 81.3
Central America and Antilles - Total - Amérique Centrale et Antilles	15,866.0	14,463.8
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	7,265.3	7,654.8
Bahamas — Archipel des Bahamas Bermuda — Bermudes	69. 9 154. 2	60.5 144.3
British Honduras - Honduras britannique West Indies Federation - Fédération des Indes-Occidentales:	19.5	32.6
Barbados — La Barbade	465.2	539.5
Leeward and Windward Islands — Îles Leeward et Windward Trinidad and Tobago — La Trinité et Tobago	4,372.2 1,039.6	4,494.9 1,018.6
Other Central America and Antilles—Total—Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles	1, 144.7 8, 600.7	1,364.4
CubaCuba	17.9 1,838.9	22.9 693.1
Dominican Republic — République Dominicaine El Salvador — Salvador	1,723.0	1,294.0
French West Indies — Indes occidentales françaises Guatemala	.3	.5
Haiti Haiti	8.6 723.5	9.7 645.4
Honduras Mexico — Mexique	40.1 210.7	14.0 55.5
Netherlands Antilles — Surinam Nicaragua	184.3 4.8	194.6 2.8
Panama	197.2 3,633.4	143.4 3,709.1
Puerto Rica — Porto-Rico	18.0	23.6
North America — Total — Amérique du Nord	98,848.2	103,840.3
Other North America — Total — Autres pays de l'Amérique du Nord	98,848.2	103, 840. 3
St. Pierre and Miguelon — Saint-Pierre et Miguelon	9, 2	9. 5 7. 0
United States — États-Unis	98,839.0	103,823.8
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	23,542.4	24, 630. 6
Other Countries - Total - Autres pays	114,587.9	118,716.0
Grand total — Total général	138, 130. 3	143, 346. 6

TABLE 12. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1960 and 1961
TABLEAU 12. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1960 et 1961

Classification		Quantity -	Quantity — Quantité Value — Valeur			
Détail		1960	1961	1960	1961	
Tich Deissen				\$'000 - mil	liers de \$	
Fish — Poissons: Cod, haddock and pollock — Morue, églefin et goberge:						
Dried - Séchés	'000 lb 1,000 liv.	155	118	43.3	38. 4	
Fresh — Frais		960	908	122.9	172.0	
Crabs, clams or shrimps in sealed containers - Crabes, coques ou cre-				-		
vettes en boîtes hermétiquement fermées Halibut, fresh — Flétan frais	44	2,315 1,158	1,519 1,948	485.8 269.6	382.7 479.6	
Herring, fresh — Hareng frais		1,081	174	23. 3	27. 4	
boftes hermétiquement fermées	4.6	421 3,052	391 2,917	132.0	126.8 493.6	
Herring, (not including kippered herrings), packed in sealed containers		3,032	2, 311	516.5	493.0	
- Hareng (excepté le hareng légèrement fumé) conservé en boîtes her- métiquement fermées		618	682	166.3	200.4	
Live fish and fish eggs for propagating purposes — Poisson vivant et oeufs de poisson pour la pisciculture		• •	• •	45.8	47.3	
Lobsters, canned, prepared or preserved — Homard en boftes, apprêté ou en conserve		19	19	21.6	27.0	
Lobsters, fresh - Homard frais	8.6	429	495	217.3	287. 3	
Mackerel, fresh — Maquereau frais		_	-	-	****	
Canadian waters — Naissains et huftres pour la reproduction, importés pour être déposés dans les eaux canadiennes			••	9. 1	10.0	
Oysters, shelled, in cans — Huftres écaillées en boftes		_	_	_		
Oysters shelled in bulk — Huftres écaillées en vrac	gal gall.	83, 481	85, 620	603.6	627.5	
Oysters, prepared or preserved - Hustres apprêtées ou en conserve		629	785	348. 2	424.2	
Pilchards, canned — Pilchards en boste		254	143	33. 1	22. 1	
conserve Salmon, fresh — Saumon frais		1, 147	1, 440 473	847. 4 367. 4	1, 111. 7 231. 3	
Salmon, pickled or salted - Saumon mariné ou salé		_	-	-	-	
Salmon, smoked — Saumon fumé	'000 lb			_	_	
Shrimps and prawns, fresh and frozen — Crevettes et crevettes rose, fraf-		2, 199	2, 547	1, 216. 7	1, 491.6	
ches et congelées		3,619 2,000	3,410 1,873	2, 383. 7 2, 226. 9	2, 737. 4 2, 350. 5	
Squid, fresh — Encornet frais			••	67.9	44. 7	
Tuna, prepared or preserved - Thon apprêté ou en conserve	'000 lb. — 1,000 liv.	3,910	4, 180	1, 472. 4	1,569.1	
Other fish - Autres poissons:						
Dried - Séchés		55	57	28.0	29.5	
Fresh — Frais	**	8, 182 376	5, 078 1, 130	1, 563. 7 110. 2	1, 106. 0 221. 0	
Preserved in oil — Conservés dans l'huile		• •		511. 6 313. 4	1,031.3 399.9	
Smoked or boneless — Fumés ou désossés	'000 lb	788	1,085	163. 2	229.7	
billoace of bodicess — I takes of ecososos minimum min	2,000 2476		2,000	10001		
Fishery products — Produits de poissons: Fish offal or refuse — Issues ou déchets de poisson	44	5,364	6,822	197. 3	256.7	
Fur skins, undressed, the produce of marine animals - Pelleteties vertes		5,551				
provenant d'animaux marins	- 1,000 liv.	4, 117	12,836	174. 1	595.9	
Otto Thilles						
Oils - Huiles: Cod liver oils crude or refined - Huile de foie de morue brute ou raffinée		153,612	106, 162	201. 2	145.5	
Fish oil, concentrated — Huile de poisson concentrée		••	• •	22.6	8.8	
de spermaceti	gal. — gall.	65, 511 1, 070, 588	123, 168 3, 393, 222	77.8	172.3 1.956.6	
Fish oil or animal oil for fortifying vitamin content of Canadian fish oil -		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			.,	
Huile de poisson ou huile animale pour fortifier la teneur en vitamines de l'huile de poisson canadienne		• •	• •	52, 1	75.4	
Fish livers - Foles de poisson	'000 lb	150	96	25. 9	21.0	
	1,000 1140	100		2000	2100	
Shells - Ecailles: Mother of pearl, tortoise and other shells, unmanufactured, and fossils -						
Nacre, écaille de tortue, et autres écailles non ouvrées et fossiles		••	• •	37.0	19.8	
Oyster shells, crushed or not — Écailles d'hustres pulvérisées ou non	1,000 liv.	66, 809	61,310	495.4	463.5	
Other shells, crushed or ground — Autres écailles, pulvérisées ou mou- lues		-	-	-	-	
Sponges of marine production — Éponges de mer				79.7	83.7	
Sponges of matthe production - Eponges de mer		•				
Turtles - Tortues		••	••	36.4	41.9	
Other articles, the produce of the fisheries — Autres produits de la pêche		••	• •	779.5	882.1	
Fish and fishery products - Total - Poissons et produits de la pêche			• • •	17, 213. 3	20, 643. 2	

TABLE 13. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Provinces, 1952-1961
TABLEAU 13. Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1952-1961

Year Année	Canada	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Ecosse	Brunswick		Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest
		'000 lb milliers de livres										
1952	1,862,134 1,853,387 2,049,095 1,942,073 2,232,124 1,988,222 2,016,073 2,093,068 1,825,460 1,989,171	551, 960 502, 085 607, 413 577, 954 621, 580 575, 825 464, 024 562, 228 573, 771 503, 079	32, 471 31, 944 34, 627 35, 931 42, 202 39, 635 39, 078 42, 025 42, 283 36, 664	392,396 371,049 396,511 425,902 442,846 438,687 468,462 423,273 430,310 439,662	254, 599 197, 235 213, 294 167, 438 194, 283 192, 299 160, 972 227, 994 232, 662 147, 925	127, 563 113, 163 92, 545 129, 192 140, 110 140, 845 123, 868 112, 954 98, 851 109, 174	38, 044 44, 838 47, 680 45, 634 59, 710 51, 109 47, 175 48, 984 47, 600 54, 951	31, 338 23, 358 28, 445 34, 936 30, 397 31, 571 31, 929 31, 052 31, 944 30, 658	10, 612 8, 481 10, 524 10, 152 9, 441 11, 065 12, 600 12, 550 14, 530 14, 515	9,657 10,839 8,765 8,731 9,641 10,415 11,482 12,664 15,856 11,317	406, 452 543, 676 602, 270 498, 376 674, 975 490, 187 650, 589 613, 597 335, 040 635, 550	7, 042 6, 719 7, 021 7, 827 6, 939 6, 584 5, 894 5, 747 5, 613 5, 676

TABLE 14. Total Value of Fishery Products and By-Products, Canada, by Provinces, 1952-1961
TABLEAU 14. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche¹, au Canada, par province, 1952-1961

Year Années	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	British Columbia — Colombie- Britannique	Manitoba Saskatchewan, Alberta, Yukon and Northwest Territories — et Territories du Nord-Ouest	Canada			
		\$'000 — milliers de \$										
1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961	27, 990, 5 29, 374, 4 26, 749, 6 25, 745, 8 31, 675, 2 33, 783, 4 33, 119, 0	5,960.9 7,260.9	42, 435. 4 40, 047. 7 44. 078. 7 47, 092. 8 49, 363. 2 45, 779. 1 51, 302. 2 50, 480. 5 51, 752. 6 55, 592. 8	20, 503, 5 17, 749, 2 22, 161, 0 20, 419, 5 22, 830, 7 22, 293, 0 24, 622, 7 28, 367, 1 33, 130, 0 26, 385, 6	6, 112, 9 5, 804, 0 5, 002, 1 6, 003, 6 7, 860, 3 7, 928, 6 7, 826, 8 7, 855, 5 7, 622, 5 8, 131, 1	8,343.7 7,916.1 7,889.0 7,630.7 8,919.6 7,928.0 8,180.1 5,474.7 5,606.1 6,463.7	57, 233. 7 65, 103. 3 69, 351. 0 60, 032. 3 68, 016. 1 63, 649. 7 97, 015. 9 67, 061. 5 53, 982. 7 78, 757. 8	10, 567. 6 8, 663. 2 10, 104. 2 10, 333. 2 10, 980. 4 10, 688. 3 11, 868. 6 12, 115. 0 12, 960. 2 12, 846. 9	148, 955, 5 149, 332, 4 162, 507, 6 184, 166, 8 ² 196, 577, 1 ² 188, 017, 7 ² 231, 540, 6 ² 203, 039, 9 ² 198, 005, 0 ² 222, 878, 9 ²			

¹ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fish-

TABLE 15. Lobster Pack¹ of Canada, by Provinces, 1952-1961
TABLEAU 15. Mise en conserve¹ du homard au Canada, par province, 1952-1961

Year — Années	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Ecosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Canada
			cases -	caisses		
1952 1953 1954 1955 1955 1956 1957 1958 1960 1960	525 602 356 256 230 294	24, 442 23, 237 24, 380 17, 577 25, 509 22, 988 22, 447 21, 212 26, 617 20, 378	15, 054 13, 865 19, 043 9, 347 10, 069 9, 552 10, 593 9, 033 6, 514 5, 926	12, 122 8, 500 10, 317 9, 313 17, 664 18, 709 15, 202 14, 300 24, 850 14, 758	7,040 6,804 8,365 4,865 6,666 5,155 6,902 7,188 7,989 7,703	58, 658 52, 406 62, 105 41, 627 60, 510 55, 870 55, 400 51, 963 66, 264 48, 981

¹ Cases of 30 pounds.

TABLE 16. Salmon Pack¹ of British Columbia, by Species, 1952-1961 TABLEAU 16. L'emballage¹ du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce, 1952-1961

Species — Espèces	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961
Chum — Kéta	9, 279 3, 76 2	110, 165 794, 764 510, 147 13, 048 3, 030	128,080 335,551 681,768 14,080 3,733	185,722 831,253 249,365 18,097 1,589	cases — c 204, 071 212, 115 363, 933 320, 096 13, 713 1, 253	239, 641 193, 058 751, 609 228, 452 10, 480 1, 318	230, 636 131, 527 451, 802 1, 074, 304 10, 704 1, 205	133, 129 213, 105 458, 596 256, 171 15, 230 1, 256	86, 819 91, 505 219, 563 226, 844 5, 915	95, 385 241, 379 661, 291
Total	1, 299, 333	1,826,021	1, 743, 787	1, 410, 795	1, 115, 181	1, 424, 558	1, 900, 178	1, 077, 487	631, 150	1, 405, 159

¹ Cases of 48 pounds.

ermen.

The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed.

¹ Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pê-

cheurs par province.

La somme des totaux provinciaux diffère du total canadien, vu l'exclusion des expéditions interprovinciales.

¹ Caisses de 30 livres.

¹ Caisses de 48 livres.

FISHERIES BOUNTY

Under authority of "An Act to Fncourage the Development of the Sea fisheries and the Building of Fishing Vessels", the sum of \$160,000 is appropriated annually by the Governor in Council. It is distributed under the name of Fishing Bounty by the Department of Fisheries amongst Fishermen and fishing vessel and boat owners on the Atlantic coast, under regulations made from time to time by the Governor in Council.

PRIMES DE PÊCHE

En vertu d'une loi visant à encourager le développement de la pêche maritime et la construction des bateaux de pêche, le gouverneur en conseil, chaque année, distribue \$160,000 en primes. Dites **primes de pêche**, ces subventions sont allouées par le ministère des Pêcheries aux pêcheurs et aux propriétaires de bateaux et barques de pêche du littoral de l'Atlantique, selon des règlements édictés de temps à autre par le gouverneur en conseil.

TABLE 17. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1961 - 62
TABLEAU 17. Primes de pêche versées aux bateaux et barques. 1961 - 62

TAB	LEAU 17	. Primes	de pêche ve	rsées aux	bateaux e	t barques,	1961 - 62		
Province and county	Boats	Men	Amount	Vessels	Tons	Average tons	Men	Amount	Total amount
Provinces et comtés	Barques	Hommes	Montant	Bateaux	Tonneaux	Tonnage moyen	Hommes	Montant	Montant total
	No	nomb.	\$ cts.		No	nomb.		\$ cts \$ et c.	
			\$ et c.						
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse									
Annapolis	69	101	1,094.15	12	201	17	35	556. 25	1,650.40
Antigonish	50	64	699.60	-	0.000	_	-	_	699.60
Cape Breton — Cap Breton	168	264	2,847.20	63	2, 033	32	285	4,925.55	7,772.75
Cumberland	10	22	233.30	3	39	13	6	99.90	333. 20
Digby	125 298	189 426	2,043.35	67	1,002	15	142	2,443.30	4,486.65
Guysborough	408	588	4,621.90 6,376.20	40	1,700 1,885	42 47	239 354	4, 125. 85 5, 478. 10	8,747.75 11,854.30
Inverness	92	159	1,705.85	24	615	26	81	1, 437. 15	3, 143.00
Kings	21	28	305. 20	3	52	17	4	92.60	397.80
Lunenburg	355	410	4, 516. 50	30	1,740	58	331	5,099.65	9, 616. 15
Pictou	18	30	322.50	_	1, 130	_	221	5,093.05	322.50
Queens	104	166	1, 788. 90	28	557	20	82	1,389.30	3, 178. 20
Richmond	135	223	2, 398, 45	21	302	14	103	1,347.45	3, 745. 90
Shelburne	368	561	6,062.15	246	4, 133	17	630	10,527.50	16, 589, 65
Victoria	141	197	2, 140, 55	5	106	21	13	237.95	2, 378. 50
Yarmouth	45	90	958. 50	69	1, 210	18	220	3,443.00	4,401.50
Total	2, 407	3, 518	38, 114, 30	651	15, 575	24	2, 525	41, 203. 55	79, 317. 85
A V 4002	2, 20	0,010	00,222,00	002	20,010		10,000	22,	,
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:									
Charlotte	46	73	786.95	76	1,552	20	262	4,211.10	4, 998, 05
Gloucester	368	655	7,016.25	123	3, 282	27	433	7, 676. 95	14, 693. 20
Kent	119	195	2,098.25	96	1.103	11	174	2,869.10	4, 967. 35
Northumberland	33	63	672.45	80	1,012	13	166	2,696.90	3,369.35
Restigouche	10	15	162.25	-	-	-		-	162. 25
Saint John - Saint-Jean	3	8	84. 20		-	-	-		84.20
Westmorland	6	8	87. 20	1	11	11	1	21. 15	108.35
Total	585	1, 017	10, 907. 55	376	6, 960	19	1, 036	17, 475. 20	28, 382. 75
Prince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard:									
Kings	198	269	2,928.35	20	809	40	95	1,773.25	4,701.60
Prince	364	593	6, 382. 95	3	40	13	8	121. 20	6, 504. 15
Queens	115	210	2, 246. 50	2	49	24	7	120.05	2,366.55
Total	677	1, 072	11, 557. 80	25	898	36	110	2, 014. 50	13, 572. 30
Québec:									
Bonaventure	107	148	1,609.20	18	392	22	64	1,041.60	2,650.80
Gaspé	526	771	8, 351. 65	88	1,752	20	322	5,020.30	13, 371.95
Magdalen Islands — Îles-de-la-		. 993		35	845	24	135	2, 215. 25	12, 757. 20
Madeleine	463		10,541.95 965.35	30	040	-	-	2,210.20	965.35
Matane	62	89	8,938.65	1	31	31	1	41. 15	8, 979. 80
Saguenay	545	827 2, 828	30, 406. 80	142	3, 020	21	522	8, 318. 30	38, 725. 10
Total	1,703	·						69, 011. 55	159, 998. 00
Grand Total	5,372	8, 435	90, 986. 45	1, 194	26, 453	22	4, 193	09, 011. 55	159, 998. 00

Source: Department of Fisheries Thirty-Second Annual Report.

Source: Trente-deuxième rapport annuel du ministère des Pêcheries.

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts

		Total I.C.N.A.F.		I.C.N.A.F.	livision 4-T	
1	Kind and form when landed	division 4-T	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
1		Total de la division 4-T, C.I.P.A.N.O.	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
No.!			2	3	10 (43B)	11
140.1			round weight eq	uivalent - hundre	ds of kilograms	
;	Sea fish:					
1	Alewives, round	14,042	4, 188	_	-	-
2	Bass, striped, round	157			-	-
3	Catfish, round	2				-
4	" , dr. hd. on	69	-	-	-	-
5	Total, catfish	71	-	-	-	-
6	Cod, round	4,934	34	-	_	_
7	" split" " dr. hd. on, large	6, 185	- 6	-		-
8	" dr. nd. on, large" " " " medium"	7,825 98,320	354	_		_
10	" " small	22, 405	443			_
11	" " " ungraded	75, 191	7,487	338		17
12	" dr. hd. off, large	1,012	shine	_	entre .	_
13	" " " small	1,059	_	_		_
14	" " ungraded	8,668				_
15	Total, cod	225, 599	8, 324	338	-	17
16	Eels, round	1,046	51	64	_	10
17	Flounders, mixed, round	58, 604	13, 228	_	_	_
18	dr. hd. on	3,416	_	same.	-	aun
19	Total, flounders mixed	62,020	13, 228	_	_	-
20	Flounders, winter, round	2,615	54		_	
21	Haddock, round	17	7	_	_	
22	dr. hd. on, large	8,344	13	_		
23	" " small	1,718	46	_	_	_
24	" " " ungraded	1,878	1, 130	164	_	2
25	" dr. hd. off, ungraded	8	-	_	_	_
26	Total, haddock	11,965	1, 196	164	-	2
27	Hake, round	2,082	129	_	_	
28	" split	8,508	_	_	_	_
29	" dr. hd, on	32,946	4,400	4,658	_	38
30	" dr. hd. off	9,914		_		_
31	Total, hake	53, 450	4, 529	4, 658	_	38
32	Halibut, round	32	1			_
33	" medium	1		_	_	_
34	" ungraded "	176	6	_	_	_
35	dr. nd. orr, ungraded	1	1	_	_	-
36	Total, halibut	210	8	_	_	-
37	Herring, round		826	13		2,765
38	Mackerel, round		878	119	_	_
39 40	Flaice, round		1	_	_	-
40	" dr. hd. on	3,272	-	_	_	-
41	Total, plaice	24, 193	1			

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, debarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche

		sion 4-T, C.I.P.A			ons de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche	
Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
12	13	45	46	63		Nº
ét	quivalence du poi	ids entier - centa	ines de kilogramm	es		-
					Poissons de mer:	
_	206	1,227	715	_	Gasparot entier	1
-	_		_		Bar d'Amérique entier	
_	-	_	_	_	Poisson-chat entier	
_	-	_	-	_	" hob., non étêté	
-	-	-		-	Poisson-chat, total	5
	F.C.				Morue entière	
	56	_	_		Morue fendue	
_	_		_		Grosse morue habillée, non étêtée	
_	_	_		_	Morue moyenne hab.	
	_			_	Petite morue "" "" ""	
_	38			63	Morue non classée	
_	-		_	_	Grosse morue hab., étêtée	
_		_	_		Petite morue ""	
_	_	_	-	1	Morue non classée "	
descr	94	-		64	Morue, total	15
3	150	-		_	Anguille entière	16
2	-	84	_	-	Flets entiers	17
-	-	_	-	_	" hab, non étêtés	18
2	-	84	-	-	Flets, total	19
_	_	_	_	_	Faux carrelet entier	20
_	-	_	_		Églefin entier	
	_	_	_	_	Gros églefin, hab., non étêté	22
***		-	_	_	Petit " " " …	23
18	3	-	-	_	Églefin non classé, hab., non étêté	24
1	_	-		_	" " étèté	25
19	3	-			Églefin, total	26
8	365	104	_	-	Merlu entier	
-	-	_	-	-	" fendu	
1,258	1,529	-	-		'' hab., non étêté	1
71	8	-	-		" " étêté	
1, 337	1, 902	104	-	-	Merlu, total	31
_	_	-	-		Flétan entier	
-	-	-	-	-	Flêtan moyen, hab., non étêté	
-	-	-	-	-	Flétan non classé, hab., non étêté	
-	-	-	-	-	" " " étêté	
-	-	-	_	_	Flétan, total	
53	1,556	420	_	1,342	Hareng entier	
114	331	267	4	65	Maquereau entier	
-	_	-	-	-	Plie entière	
-	-	-	-	-	" hab. non étêtée	40
_	_	_	_	_	Plie, total	41

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961 classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	Island in 1961 classified by i.e.n.	A.I , DIVISIONS	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
		Total I.C.N.A.F.		I.C.N.A.F.	division 4-T	
	Kind and form when landed	division 4-T	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
	Killy wild form whom feeting	Total de la division 4-T C.I.P.A.N.O.	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
			2	3	10(43B)	11
No.			round weight ed	quivalent — hundr	eds of kilograms	
	Sea fish-Concluded:					
1	Pollock, split	1	000		_	_
2	" dr. hd. on	96	39	_	-	
3	Total, pollock	97	39	_		_
4	Redfish, round	13,995	_	-	_	_
5	Salmon, round	2,568	107	11	_	1
6	Shad, round	882	10	50	20	151
7	Smelts, round	7,461	33	-	20	-
9	Torse od, round	3,984	_		_	_
10	Witch, round	15,400	8, 115	_	_	_
11	" dr. hd. on	884	-	vone	_	_
12	Total, witch	16, 284	8, 115	-		_
13	Yellowtail, round	229	_	_		_
14	dr. hd. on	3	-	_	_	_
15	Total, yellowtail	232	_	_	_	_
16	Other groundfish, round (scale)	5	_	_	_	_
17	form not stated	2,264	3	-	-	_
18	Total, other groundfish	2,269	3	-	_	_
19	Other fish, form not stated	505	_	_	_	_
	Molluscs and crustaceans:					
20	Clams, bar, in shell	1,004		_	-	_
21	" soft shelled, in shell " quahaugs, in shell	1,106		_	_	-
22	" quahaugs, in shell	777	_	_	_	_
23	Total, clams	2,887	-	-	_	_
24	Crabs, in shell	6	quinty	_	_	-
25 26	Lobsters, in shell	109,755	2,813	1,897	304	7,421
27	Mussels, in shell Oysters, in shell	785	_	_	_	-
28	Scallops, in shell	15, 709 498	_	2		
29	" shucked	261	_			_
30	Total, scallops	759	**	_	_	_
31	Squid, round	32	19	8	_	_
	, Seaweed:					
32	Irish moss, wet or green	24				
33	" " dry, black or bleached	87,751	_		_	
34	Other seaweed	36	-	_	_	_
35	Total, seaweed	87,811				
		01,011	_	_	_	1 -

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Divi	sion 4-T, C.I.P.	A.N.O.			
	stical trict	Statistical district District	Statistical district	Statistical district	Statistical district — District	Espèces et formes des débarquements	
	stique	statistique	statistique	statistique	statistique		
1	12	13	45	46	63		No
		équivalence	du poids – centair	nes de kilogramm	es		
						Poisson de mer-fin:	
			-	-	-	Goberge fendu	1
	-	-		-	-	" hab., non étêté	2
		- 1	-	· _	-	Goberge, total	3
	-	_	_		_	Perche rose entière	4
	117	228	-	-	510	Saumon entier	
	-	_		-	_		
	46	123	265	6	90	Eperlan entier Espadon hab., étêté	
	_		2		48	Poulamon entier	
	_	e-ma		_	-	Plie grise entière	
	_	440	_		-	" hab., non étêtée	
	-		_	- 1	-	Plie grise, total	12
						Limande ferrugineuse entière	10
		-	_	_	_	hab., non étêtée	1
						HWVe; HOH COCCO	11
	-	_	-		-	Limande ferrugineuse, total	15
	-		-			Autres poissons de fond entiers (en écaillés)	
	****	-	-	-		" " (forme non précisée)	17
	_	-	-	-	-	Autres poissons de fond, total	18
	-	_	_	-	_	Autres poissons (forme non précisée)	19
						Mollusques et crustacés:	
	_	_	_		_	Coques, mactre en coquille	20
	_	_	_	_	284	" mye " "	21
	-	-	-		-	quahaug en coquille	22
	-	-	-		284	Coques, total	23
	-	_	_		_	Crabes en coquille	24
	1,912	3,067	2,883	3,621	810	Homards dans la carapace	25
		-	-		_	Moule en coquille)
	5	211	65	170		Huître "	1
	_	-	_	_	_	Pétoncle en " " hors coquille	1
	****	75	_	4000	store	nors coquine	29
	-	75	-	_	_	Pétoncle, total	30
	1	4	-	_	***	Encornet entier	31
						Herbes marines:	
					-	Mousse d'Irlande humide ou verte	32
	_	389	_	_	_	" sèche, noire ou blanche	33
		-	_	_	-	Autres herbes marines	34
		200				Herbes marines, total	35
	630	1 389	-	1	_	I LICENCE HAR LINES; TOTAL	

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.	N.A.E. division	1-T	
	Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
!		District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
No.		64	65	66	67	68
			round weight eq	uivalent - hundre	ds of kilograms	
İ	Sea fish;					
1	Alewives, round	-	_	_	_	343
2	Bass, striped, round	-		54	4800-	1
3	Catfish, round	-	2	_	- 01	_
4	dr. hd. on	-	4	_	31	400
5	Total, catfish	-	6	-	31	-
6	Cod, round	_	46	111	_	324
8	" dr. hd. on, large	mon	2,979	558	3, 313	~~
9	" " " medium	_	3,953	18,585	57,863	
10	" " " small	-	4,519	7, 160	8,700	_
11	" " " ungraded	188	42,019	5,043	2, 425	1,860
12	" dr. hd. off, large	_	_	ada	-	Adm
13	" " " small	12	517	_	_	- 05
		1, 324		4	80.004	25
15	Total, cod	1, 524	54, 034	31,461	72,301	2, 209
16	Eels, round	_	1			90
17	Flounders, mixed, round	35	10, 424	383	21, 330	_
19	Total, flounders	35	10, 424	383	21, 330	_
20	Flounders, winter, round					
21	Haddock, round	_	7	1, 908	573	
22	" dr. hd. on, large	et-m	717	_	935	_
23	se se se small	_	262	_	75	_
24	" " " ungraded	_	326	233	_	_
25	dr. hd. off, ungraded	atten	-	-	-	-
26	Total, haddock	-	1,305	233	1,010	
27	Hake, round	_	2	12	_	_
28	" split	4	-	-	_	_
29	dr. hd. on	-	1,658	4,384	2, 420	8
30	" dr. hd. off	25	2, 116	_	541	_
		29	3,776	4,396	2, 961	8
32 33	Halibut, round	-	-	15	15	-
34	" " ungraded	-	100	_	1	_
35	dr. hd. off, ungraded	_	108	2	53	1
36	Total, halibut	_	108	17	69	1
37	Herring, round	1 =0.				
38	Mackerel, round	1,598	17,531	17,027	4, 110	1,728
39	Plaice, round	68	101 2, 568	325	99	407
40	" dr. hd. on	_	2, 568	14, 900	1,567	enn enn
41	Total, plaice	-	2,568	14,900	1, 567	_

ABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick t en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divisi	on 4-T, C.I.P.A	.N.O.			
Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
70	71	72	73	75		Nº
éc	quivalence du poi	is entier - centai	nes de kilogramm	es		
					Poissons de mer:	
_	1,416	179	379	305	Gasparot entier	1
5	29	6	1	3	Bar d'Amérique entier	2
	_	_	_	_	Poisson-chat entier	3
_	_	_		_	" hab., non étêté	,
-	_	_	_		Poisson-chat, total	5
-	_	_	2	1	Morue entière	6
101	_	_	_	_	" fendue	7 8
101			_		Morue moyenne hab., non étêtée	9
	-	-	_		Petite morue hab., non étêtée	10
2,692	11		2, 153	1, 269	Moure non classée, hab., non étêtée	11
2,052			2, 100	1,200	Grosse morue hab., étêtée	12
	_	_			Petite morue hab., étêtée	13
90	_	_	200	297	Morue non classée, hab., étêtée	14
2, 883	11	_	2, 355	1,567	Morue, total	15
2	1	_	4	27	Anguille entière	16
2	12	_	389	884	Flets entiers	17
-	-	-		_	" hab., non étêtés	18
2	12	-	389	884	Flets, total	19
		_	-		Faux carrelet entier	20
	_	_	_	_	Églefin entier	21
_	_	_	_	_	Gros églefin hab., non étêté	22
_	_			_	Petit " " " "	23
1	_	_		_	Égletin non classé, hab., non étêté	24
-004	_	_		_	es es es étêté	25
1	_	_	_		Églefin, total	26
-	11	-	-	-	Merlu entier	27
	-	-	~	-	fendu	28
264	8	_	10	188	* hab., non étêté	30
264	19	_	10	196	Merlu, total	31
				1	Flétan entier	32
-	-	dra	-	1	" moyen, hab., non étêté	33
	-		_		" non classé, hab., non étêté	34
-		_		_	" " tetete	35
-	_	_	-	3	Flétan, total	36
			** 000	1 110	Hareng entier	37
216		-	15, 992	1, 119	Maguereau entier	38
48	2	-	202	36	Plie entière	39
-	-		-	43	' hab., non étêtée	40
_	-	_		_		
_	_	_	_	43	Plie, total	1 41

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

***************************************			I.C	.N.A.F. division	4-T	
	Kind and form when landed	Statistical district — District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district — District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique
	:	64	65	66	67	68
No.			round weight equ	ivalent — hundre	ds of kilograms	
	Sea fish — concluded:					
1 2	Pollock, split	_	12	_	27	_
4						
3	Total, pollock	_	12		27	-
4	Redfish, round		6,434	165	7,039	_
5		171	89	-		_
6	Shad, round		1	_	. –	_
7	Smelts, round	196	429	270	356	260
8	Swordfish, dr. hd. off	_	WHITE	_	_	_
9		410	39	_	-	
10	Witch, round	_	2,714	231	1, 204	_
11	" dr. hd. on	_	_	_	_	-
12	Total , witch		2, 714	231	1, 204	-
13	Yellowtail, round	_	_	-	***	
14	'' dr. hd. on	-	-	-		_
15	Total, yellowtaii		-	_	_	-
16	Other groundfish, round (scale)	-	_		_	_
17	" form not stated	green	701	30	218	_
18	Total, other groundfish	600	701	30	218	_
19	Other fish, form not stated		2	-	_	-
	Molluscs and crustaceans:					
20	Clams, bar, in shell	All and a second	_	37	_	
21	" soft shelled , in shell	292	59	_	41	5
22	" quahaugs, in shell	_	_		_	_
23	Total, clams	292	59	37	41	5
24	Crabs, in shell					
25	Lobsters, unculled, in shell	783	2,451	4 027	012	1 057
26	Mussels, in shell	-	2,431	4,037	913	1, 057
27	Oysters, in shell		_	_	_	_
28	Scallops, in shell	_	_	_	_ :	
29	" shucked	-	_	_	_	_
30	Total, scallops	_	_	-		-
31	Squid, round	-	-	-	-	-
	Seaweed:					
32	Irish moss, wet or green					
33	" dry, black or bleached		1 005	-	-	-
34	Other seaweed	_	1, 267	-	-	
25			_	~	-	_
35	Total, seaweed	_	1, 267	_	-	-

FABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divis	ion 4-T, C.I.P.A	.N.O.			
Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
70	71	72	73	75		No.
éq	uivalence du poid	ls entier — centai	nes de kilogramm	es 	Poissons de mer — fin:	
_	_	_	_	_	Goberge fendu	1
		-	_	_	" hab., non étêté	1
-	_	_	_	_	Goberge, total	3
_	-	_	_	-	Perche rose entière	4
111	215	54	819	44	Saumon entier	i
_	299	321	19	210	Alose entière	6
637	359	1	423	98	Eperlan entier Espadon hab., étété	
264	1,657	34	531	5	Poulamon entier	1
204	1,007	-	_	_	Plie grise entière	
_	_	_	_	_	" hab., non étêtée	11
-	_	_	_	_	Plie grise, total	12
-	-	_	_	19	Limande ferrugineuse entière	13
-	-	-	_	*****	'' hab., non étêtée	14
-	_	-	_	19	Limande ferrugineuse, total	15
5	_		_	_	Autres poissons de fond entiers (en écaillés)	16
-	_	-	_	11	" " (forme non précisée)	17
5	_	-	_	11	Autres poissons de fond, total	18
52	252	_	_	1	Autres poissons (forme non précisée)	19
					Mollusques et crustacés:	
211	_	_	-	_	Coques - mactre en coquille	20
9	_	_	82	103	" mye " "	21
138	_		328	-	" quahaug "	22
358	-	_	410	103	Coques, total	23
_	_	_		_	Crabes en coquille	24
2, 204	_	_	2, 270	4, 229	Homards dans la carapace	25
. 77	_	_	-	-	Moule en coquille	26
-	_	-	-		Huître " "	27
_	_	-	_	368	Pétoncle '' hors coquille	28
_	_	-	_		nois coquite	40
-	-	-	-	368	Pétoncle, total	30
-	_	_	_	-	Encornet entier	31
					Herbes marines:	
					Mousse d'Irlande humide ou verte	32
-		_		_	" sèche, noire ou blanche	33
_	_	_	_	_	Autres herbes marines	34
						25
_	_	_	_	_	Herbes marines, total	133

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

1			I.C.	N.A.F. division	4-T	
-	Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statisti cal district	Statistical district	Statistical di strict
1		District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
vo.		76	77	78	80 (80A)	82 (82A)
-			round weight equ	nivalent — hundre	ds of kilograms	
	Sea fish:					
		1 000	900	700	248	
1	Alewives, round	1,922	900	700	240	
2	Bass,striped, round	_			_	_
3	" dr. hd. on	_	_		_	-
2						
5	Total, catfish	-	-	_	-	-
6	Cod, round	15	_	_	-	2
7	" split	-	-	-	-	72
8	dr. hd. on, large	-		_	-	-
9	" " " medium	_	-	_	_	-
10	" " " small	_			_	-
11	" " " ungraded	1,620	_	27		48
12	" dr. hd. off, large	ema	_	_	_	_
13	" " " ungraded	5,028	34	11	_	1
15	Total, cod	6, 663	34	38		1, 24
10		410	0.4	00		
16	Fels, round	413	24	28	4 7	1 47
17	Flounders, mixed, round	898	_	_		41
19		898	2	_	7	47
19	Total, flounders	090	2	_	4	**
20	Flounders, winter, round	-	-	-	-	-
21	Haddock, round	_	-	_	-	-
22	" dr. hd. on, large	_		_	_	
24	silati	_	_	_	_	
25	" dr. hd. off, ungraded	_	_	_	_	
26	Total, haddock	-	***	_	_	**
27	Hake, round	_	_		Media.	29
28	split	_	_	_	_	1, 97
30	" dr. hd. on	371 406	- 10			1,50 38
31	Total, hake	777	10		_	4, 1
32	Halibut, round	-	-	_	-	-
33	dr. ng. on, megium	-	_	_	-	
34	" " " ungraded	1 -	_	_	_	
36	Total, halibut	1	_	_		
0.50						
37	Herring, round	85	689	2,875	4,240	1,8
38	Mackerel, round	156	451	667	230	58
40	Plaice, round	-	_	770	_	
XU.	" dr. hd. on		_	_	_	
41	Total, plaice			770		

FABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divisi	on 4-T, C.I.P.A	.N.O.			
Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
83 (83A)	85 (85A)	86 (86A)	87	88		No
éq	uivalence du poi	ds entier - centai	nes de kilogramme	es		
					Poissons de mer:	
75	_	540	_		Gasparot entier	1
-	-	-		_	Bar d'Amérique entier	2
-	_	_	-	_	Poisson-chat entier	3
. –	-	_	_	. 34	" hab., non étêté	4
***	-	_	_	34	Poisson-chat, total	5
_	_	27	_	199	Morue entière	6
_	_	_	2	3,039	Morue fendue	7
5			-	842	Grosse morue hab., non étêtée	1
	-	****		17, 565	Morue moyenne hab., non étêtée	9
9	_		-	1,541	Petite morue " " "	10
11		_	311	4,856	Morue non classée, hab., non étêtée	11
9	_	_	****	_	Grosse morue hab., étêtée	12
28	-	-	_	_	Petite morue " "	13
-	-	-	1	-	Morue non classée, hab., étêtée	14
62	-	27	314	28, 042	Morue, total	15
35	-	20	dens	19	Anguille entière	16
262	_		_	10, 185	Flets entiers	17
man	-	-	-	3, 416	'' hab., non étêtés	18
262		-	-	13, 601	Flets, total	19
44		_	_		Faux carrelet entier	20
77			_		Églefin entier	21
	The state of the s			6,679	Gros églefin hab., non étêté	22
_	_		_	1, 335	Petit " " " "	23
	_	_	_	1,555	Églefin non classé, hab., non étêté	24
_	_	_	_	_	" " " etete	25
	_	_	_	8, 015	Églefin, total	26
				0,010	ESTATAL WASA	
2	- 1	_	_	Mino	Merlu entier	27
	-	-	255	5, 923	"fendu	28
San-	_	-	-	8,670	hab., non étêté	29
113	-	-	4,995	160	" " étêté	30
115	-	-	5, 250	14, 753	Merlu, total	31
900	_	_	_	_	Fléton entier	32
-	_	_	_	_	" moyen hab., non étêté	33
_	_	_	_	2	" non classé, hab., non étêté	34
-	-	-	400		44 44 64 6têté	35
9449	****	-	-	2	Fléton, total	36
250		4	915	17	Hareng entier	37
109		4	511	1,888	Maquereau entier	38
103			011	1,072	Plie entière	39
			_	3, 272	" hab., non étêtée	40
				7,212		
	_	_	-	4, 344	Plie, total	41

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.	N.A.F. division 4	1-T	
	Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
ı		District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
No.		76	77	78	80 (80A)	82 (82A)
			round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms	1
1	Sea fish - Concluded:					
1	Pollock, split		-	-		_
2	¹⁴ dr. hd. on	-	-		_	_
3	Total, pollock	atting	-	-	-	_
4	Redfish, round	_		_	_	_
5	Salmon, round	85	_	_		_
6	Shad, round	32	-	_	_	_
7	Smelts, round	1,044	505	317	493	6:
8	Swordfish, dr. hd. off	-	_		_	_
9	Tomcod, round	269	266	98	37	_
10	Witch, round dr. dr. hd. on	_	_	_	-	_
11	dr. nd. on	_	_	_	_	-
12	Total, witch	-	-	-	_	-
13	Yellowtail, round	210	_	_	_	_
14	" dr. hd. on	-			_	_
15	Total, yellowtail	210	_	_	_	_
16	Other groundfish, round (scale)	-	-	-	_	-
17		146	-	_		
18	Total, other groundfish	146	-		_	_
19	Other fish, form not stated	36	156	_	_	_
1	Molluscs and crustaceans:					
20	Clams, bar, in shell	-	2	_	_	_
21	" soft shelled, in shell	130	10		_	_
22	" guahaugs, in shell	_	44	-	-	_
23	Total, clams	130	56	-	_	_
24	Crabs, in shell					
25	Lobsters, unculled, in shell	2,444	3,735	5,820	12, 275	5,54
26	Mussels, in shell	2/111	508	3,620	12, 213	3,34
27	Oysters, in shell	542	12	_		82
28	Scallops, in shell	130	-	_	_	_
29	'' shucked	_	-	_	_	-
30	Total, scallops	130	-	-	_	_
31	Squid, round	_		_	_	_
	Seaweed:					
32	Irish moss, wet or green					
			-	-	_	24
33	" dry, black or bleached					40 054
	" dry, black or bleached		_	-	_	49,854

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divis	sion 4-T, C.I.P.A	A.N.O			
Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
83 (83A)	85 (85A)	86 (86A)	87	88		No.
ර	quivalence du poid	ds entier – centair	nes de kilogramme	es	Poissons de mer fin:	-
-	-		_	1	Goberge fendu	1
-		-	-	18	" hab., non étêté	2
	-	-	-	19	Goberge, total	3
				357	Perche rose entière	4
	_			6	Saumon entier	5
-	_	-	-	-	Alose entière	6
290	2	386	25	64	Éperlan entier	7
	-	-	-	-	Espadon hab., étêté	1
240	-	-	-	16	Poulamon entier	1
811	-	-	-	3, 136	Plie grise entière	1
-	-	With	-	884	" hab., non étêtée	11
-	_	-	-	4,020	Plie grise, total	12
	-				Limande ferrugineuse entière	13
		water		3	'' hab., non étêtée	1
	I I					
****	-		-	3	Limande ferrugineuse, total	
-	-	-	-		Autres poissons de fond entiers (en écaillés)	
-	-	_	-	1, 135	" " (forme non précisée)	17
-	_	-	-	1, 135	Autres poissons de fond, total	18
a	_		-	5	Autres poissons (forme non précisée)	19
					Mollusques et crustacés:	
189	28	_	119	_	Coques-mactre en coquille	20
20		_		_	" mye en coquille	
129	-	125	5	_	quahaug en coquille	22
338	28	125	124	-	Coques, total	23
_		_		_	Crabes en coquille	24
4, 598	1, 374	1,805	7, 805	10, 125	Homards dans la carapace	25
-	1	25	_	-	Moule en coquille	26
2, 298	25	1,160	32	_	Huître en coquille	27
_	_	_	_	-	Pétoncle en coquille	
_	_	uars.	_	186	" hors ccquille	29
_	_	_	_	186	Pêtoncle, total	30
eron.	_	_	_	_	Encornet entier	31
	The state of the s				Herbes marines:	
						0.0
-	-			_	Mousse d'Irlande humide ou verte	
-	-	199	14, 857	5,743		
-	-	-	ales		Autres herbes marines	34
-	-	199	14, 857	5, 743	Herbes marines, total	35

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T							
	Kind and form when landed	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district 	Statistic distric Distric statistiq	t et			
		92 (82B)	93 (83B)	95 (85B)	96 (86B))			
No.			weight equivalent -	- hundreds of kilogra	ıms				
	Sea fish:			O. D. C.					
	Alewives, round	662	27			10			
3	Catifish, round	-	_			_			
4	" dr. hd. off		-	E vita		-			
5	Total, catfish		_	-					
6	Cod, round	190 2, 036	_ 356	3,855		46 27			
8	" dr. bd. on, large	2,030	20	_		1			
9	" " " medium " " " small " " " ungraded	1,858	32 38	232		149			
11	" dr. hd. off, large	2	766	224		11			
14	" " medium " " small " " " " " " " " " " " " " " " " " "	327	670 216	341 183		400			
16	" green salted	_	-						
17	Total, cod	4, 415	2,098	4, 835		640			
18	C. A St. hd. on	_	-	_		_			
19	" green salted			_		***			
	,			The second secon					
21 22	Eels, round	18	22	_		49			
23	" dr. hd. on	-		-					
24	Total, flounders mixed	1	1	-					
25	Flounders, winter, round	-	29	10					
26 27 28	dr. hd. on, large	_	_	-		=			
29	ungraded	=	_	_		_			
31	dr. hd. off, small	_	_	7		_			
33	" green salted		_	18		-			
017	19ts1, fisagock	_		17					
34 35	Hake, round	81	- 20	1,078		-			
36 37	dr. hd. on dr. hd. off	313 1,528	36	52		337			
38	" green salted	208	13	539		-			
39	Total, hake	2, 130	54	1,669		338			
40	Halibut, round	_				_			
41 42	dr. nd. on, large	-	dens			_			
43 44	Chicken	_		-		_			
45	" " ungraded	1	_			_			
46 47	dr. hd. orr, rarge			_		_			
48 49	'' '' '' chicken		_	=		-			
50	Total, halibut	1	_			_			
		*							
51 52	Herring, round Mackerel, round	2,890	36	43		3			

BLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions, de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche-suite

Total		Division 4-V,	C.I.P.A.N.O.			
I.C.N.A.F ivision 4-V - Total de la	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
vision 4-V, I.P.A.N.O	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		1
	1	4	6	7		No
éç	quivalence du poid	ls entier – centai	ines de kilogramn	nes	Poissons de mer:	
762 481 1,580	150 4 		243 476 46	369 5 1,530	Gasparot entier Poisson-chat entier "" hab., non étêté "" hab., étêté	1 2 3 4
2, 062	4	_	523	1, 535	Poisson-chat, total	5
542	12	_	299	231	Morue entière	6
6, 484 39, 478	565 1,589		903 5,631	5,016 32,258	" fendue	7 8 9
7,830	1, 420 616	 110	983	5, 427 141	Petite morue " " "	10 11
16 42	_		16 31	11	Grosse morue hab., étêtée	12
20 2,399	deren Militer	eren eren	6 20	- - 43	Petite morue " " Morue non classée, hab., étêtée	14 15 16
57, 723	4, 203	110	2, 356 10, 283	43, 127	Morue salée verte Morue, total	17
39 79			35 79	-	Brosme hab., non étêté	18
118	-	dice	114	4	Brosme, total	20
13, 039 7	_ 1	6	5 757 7	12, 281	Anguille entière	21 22 23
13, 046	1	_	764	12, 281	Flets, total	24
422	_	_	_	422	Faux carrelet entier	25
1,726 3,307	1,168 1,396		3 41	555 1,870	Eglefin entier Gros églefin hab., non étêté Petit """ ""	26 27
3, 981 9, 289	373 812	-	212 532	3, 396 7, 945	Eglefin non classé, hab., non étêté	28 29 30
1 - 51	_	_		51	Petit églefin hab., étêté Églefin non classé, hab., étêté Églefin salé vert	31 32
18, 355	3,749	ditte	789	13, 817	Églefin, total	33
131	1		127	3	Merlu entier	34
679	- 68	-	114	497	fendu	35 36
243	=	-	243	_	'' hab., étêté	37 38
1, 053	_ 69	man .	484	500	Meriu, total	39
700	-	-	589	111	Flétan entier	40 41
700 3,055 128	_	-	2,711 94	344 34	Flétan moyen, hab., non étêté	42 43
1,904		=	1,710	9 191	Menu flétan hab., "" "	44
55 279		_	48 245	7 34	Gros flétan hab., étêté	46
6 338	_	_	6 86	252	Petit flétan hab., étêté	48 49
6, 474	3	-	5, 489	982	Flétan, total	50
7, 886 5, 806	3,819 4,280	581 44	2,974 789	512 693	Hareng entier	51 52

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.N.A.F. di	ivision 4-T	
	Kind and form when landed	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district ————————————————————————————————————	Statistical district District statistique
		92 (82B)	93 (83B)	95 (85B)	96 (86B)
No.			nd weight equivalent		
	Sea fish — Concluded:				
1 2	Pollock, round		_		-
3	Total, pollock	-	-	_	-
4 5 6	Red fish, round		=		
7	Total, salmon	_	-		_
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Shad, round	163 	136 -63 	48 - 5 	137
19	Total, other groundfish	_	-	_	20
20	Other fish, form not stated	1	_		_
	Molluscs and crustaceans:				
21 22 23	Clams, bar, in shell	-	411 37 8	7 8 -	26
24	Total, clams	_	456	15	26
25 26 27 28 29	Lobsters, unculled, in shell Mussels, in shell Oysters, in shell Scallops, shucked Squid, round	5,897 174 709 —	1,631 9,601 —	2,862 - - - -	1,165 -49 -
	Seaweed:				
30	Irish moss, dry, black or bleached	13,245	_	2,197	_

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

			,			de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pecne – su	100
			Division 4-V	, C.I.P.A.N.O.			
divi	I.C.N.A.F. sion 4-V al de la	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
divis	sion 4-V. P.A.N.O	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
		1	4	6	7		No.
	éc	quivalence du poi	ds entier – centai	ines de kilogramm	nes		
						Poissons de mer — fin:	
	2,359 5,427	969 1,528	39 5	1,351 55	3,839	Goberge entier	1 2
	7, 786	2,497	44	1,406	3,839	Goberge, total	3
	05.010			1	07 010	Davaba vona antičes	
	37,319 116 33	83 31	16	1 15 2	37,318 2 -	Perche rose entière	5 6
	149	114	16	17	2	Saumon, total	7
	172	43	_	127	2	Alose entière	8 9
	3 79 4,064	9 361	22	15 1,364	3 33 1,839	Eperlan entier	10
	23 28,117	=		4,135	23 23,982	Poulamon entier Thon. hab., étêté Plie grise entière	14
	539 116 517 990	- - -	=	115 318	539 116 402 672	Limande ferrugineuse, entière Autres poissons de fond hab,, non étêtés Autres poissons de fond salés verts Autres poissons de fond (forme non précisée)	15 16 17 18
	1,623	-	-	433	1, 190	Autres poissons de fond, total	19
	151	87	-	63	1	Autres poissons (forme non précisée)	20
						Mollusques et crustacés:	
	=	Ξ	=	=		Coques mactre en coquille	21 22 23
	-		-	-	-	Coques, total	24
							0.5
	9,477 2,349 1 126	3,276 2,170 - 4	1,195	1,471 45 122	3,535	Homards dans carapace Moule en coquille Huitre en coquille Pétoncle hors coquille Encornet entier	25 26 27 28 29
						Herbes marines:	
		_	_	April	1070	Mousse d'Irlande sèche, noire ou blanche	30

TABLE 18. Sea Fish, including Molluses and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

-				I.C.N.A.F. d	ivision 4 - W	
t		Total I.C.N.A.F. division		1,00,11,11,11		
	Kind and form when landed	4 — W	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
		Total de la division 4 — W, C.I.P.A.N.O.	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
No.			8	9	14	15
-			round weight ed	quivalent - hundre	eds of kilograms	
	Sea fish: Alewives, round	291		60	_	
2 3	Bass, striped, round	1 5	_	5	- 140	- 400
5	dr. hd. on dr. hd. off	3, 452	32	473	140	402
6	Total, catfish	3, 468	32	478	140	402
7	Cod, round	5, 165 503	4	4, 281	550 —	289
8 9 10	'' dr. hd. on, large	30, 690 104, 868	194 593	737 3,042	630	3, 949 13, 372
11	" " " small " " ungraded " dr. hd. off, large	15, 024 60, 785 14	100 767	260 20, 199	15, 047	1,768 819
13 14 15	dr. nd. off, large	77	_	district Patrick	_	_
16 17	" " " ungraded" " green salted	690 770	den den	_	_	=
18	Total, cod	218, 630	1,658	28, 519	16, 227	20, 197
19 20 21	Cusk, round	1 1,465 354		1 45	_	- 46
22	Total, cusk	1,820		46	-	46
23	Eels, round	80			26	_
24 25	Flounders, mixed, round "mixed, dr. hd. on	52, 053 472	12	13,368	6,922 330	12,736
26	Total, flounders	52, 525	12	13, 368	7, 252	12,736
27 28	Flounders, winter, round	415 85,062	_	34,914	31,948	15,310
29 30 31	" split." dr, hd, on, large	62 46, 364 59, 595	_	9,811 4,898	5, 542 1, 670	5,643 2,241
32	" " " ungraded	42, 762	7	128	3, 319	1, 543
34	Total, haddock	233, 968	7	49,753	42, 479	24, 737
35 36	Hake, round split	57	_	54	- 1	3
37 38 39	" dr. hd. on " " dr. hd. off " " green salted "	3, 527 18 420	man. gane	442	909	621
40	Total, hake	4,026	-	496	915	624
41	Halibut, round	14	_	14	an-	
42 43 44	" dr. hd. on, large" " " emedium	157 3, 541		39 218	244	13 246
45	" " " " snapper	353 228 2, 999	- 4	74 130	88 70	70 5 19
47 48	dr. hd. off, large	502 1, 319		5	49	1 3
49 50 51	" " chicken	337 571 3,900	15	_	=	_ _ _ 23
52	Total, halibut		19	480	451	380

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

et en	ne-uu-	Fillice-Edon	aru, en 1961	, et classes	Survant les	aivisions de	la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – s	suite
			Division 4 - W	, C.I.P.A.N.O.				
	istical strict	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
	strict istique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
	16	17	18 (20B)	19	20 (20A)	21		N°
		equivalence	du poids entier	- centaines de	kilogrammes		Poissons de mer:	
	_	10	_	178	43 —		Gasparot entier	1 2
	15 1	82 —		- 8 9	1 1	2,299	Poisson-chat entier	3 4 5
	16	82	-	17	2	2, 299	Poisson-chat, total	6
	_	1 479	_	_	38	2 24	Morue entière	7 8
	766 1,679 612			18 22 27	4,702 455 1,454	20, 324 85, 075 10, 801	Grosse morue hab., non étêtée	9 10 11
	1,969	7,393	651	11,108 14	1, 458	1,374	Morue non classée " " Grosse morue hab., étêtée	12
	12	_	-	48 32	_	29	Morue moyenne " " Petite morue " "	14
	179	_		238	273	770	Morue non classée '' Morue salée verte	16 17
	5, 217	7, 875	651	11, 507	8, 380	118, 399	Morue, total	18
	man wine	33	- - -	38	=======================================	1,303 354	Brosme entier	19 20 21
	-	33	-	38	****	1,657	Brosme, total	22
	- 4 -	11, 225 —	 _1 _	38 1 —	10 339 —	7,445 142	Anguille entière	23 24 25
	4	11, 225	1	1	339	7, 587	Flets, total	26
	6 -26 94 634 28	- - 14 21 2,429	-	- 13 38 1 2 247 92	29 -71 208 260 3	415 2, 842 222 25, 256 50, 461 34, 195	Faux carrelet entier Églefin entier Eglefin fendu Gros églefin hab., non étété Petit """ Églefin non classé, hab., non étété """ étêté	30
	788	2, 464	_	393	571	112, 776	Églefin, total	34
	4100		_	-	gran.	min	Merlu entier	35
	30	3 342	_	47		1, 136	fendu hab, non étêté	36 37
	13	J#2	_	-	_	420	" štětě " salé vert	38
	43	345		47	_	1, 556	Merlu, total	40
	40	040		-		2,000		
	_		_	2	_	103	Flétan entier Gros flétan hab., non étêté	41 42 43
	-	**************************************	_	8 -	_	2, 825 121	Flétan moyen, hab., non étêté Petit flétan, hab., non étêté	44
	- 3	- 3		14	56	23 2, 846	Menu stetan, hab., non étêté	45 46
	_	55 149		3 15		443	Gros flétan hab., étêté	47
	_	9	_		_	328 571	Petit flétan hab., étêté	49 50
	52	173	_	76	57	3, 504	Flétan non classé, hab., étêté	51
	55	389		118	113	11,916	Flětan, total	52

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total	I.C.N.A.F. division 4-W				
	Kind and form when landed	I.C.N.A.F. division 1-W Total de la division 4-W, C.I.P.A.N.O.	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	
Ma			8	9	14	15	
No.			round weight ed	quivalent — hundre	eds of kilograms		
	Sea fish - Concluded:						
1 2 3 4 5	Herring, round Mackerel, round Plaice, round	22,933 7,258 12,148	405 660	2,888 1,663 114	454 293	1,906 1,958 6,220	
4 5	Pollock, round split split	5,676 415 109,002	546	5,644 29 11,000	1,909	8,030	
6 7 8	dr. hd. on	102 62		-	23000	2	
9	Total, pollock	115, 257	546	16, 673	1,909	8,034	
10	Redfish, round	37, 342 178	_	12,730 28	13,176	10,332	
12	dr. hd. on	46	3		43		
13	Total, salmon	224	5	28	44	5	
14 15	Shad, rounddr, hd, on	22 12		4	=		
16	Total, shad	34	-	5	4000	_	
17 18	Skate, dr. hd. on	9 316	 36	- 73	67		
19 20 21	Sturgeon, round Swordfish, dr. hd. off Tuna, dr. hd. off	2,894	2	2	Manu Manu Manu	104	
22 23 24	Witch, round	28, 183 25, 569 97	=	6,294 9,759	6,190 12,225	311	
25	Total, yellowtail	25, 666	_	9, 759	12,225	_	
26 27	Other groundfish, dr. hd. on (scale)	306 4,352	-	_	1, 177	1,148	
28		4,658	ente	_	1, 177	1, 149	
29	Other fish form not stated	166	_	162	_	-	
	Molluscs and crustaceans:						
30 31 32 33 34	Clams, soft shell, in shell	112 9,380 313 44,135 291	1,605 273 —	1,472 40 35,374	627 	1,771 — — 54	
	Seaweed:						

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en fle-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche - suite

W, C,I,P.A,N.O.	
Statistical Statistical Statistical district district Espèces et formes des débarque	ements
District District Statistique statistique statistique	
19 20 (20 B) 21	Nº
er-centaines de kilogrammes	
Poissons de mer—fin:	
4,633 3,813 3,807 Hareng entier	2
5,814 Plie entière — 5,814 Goberge entier — 24 Goberge entier — " fendu	4
6 12.771 1.914 68.805 " hab. non étêté	6
66 - ' hab., étêté	7 8
1 12,837 1,914 68,891 Goberge, total	
- 1,063 Perche rose entière	
42 23 19 Saumon entier	12
42 23 19 Saumon, total	
Alose entière	
Alose, total	
- Esturgeon entier	19
1,286 Espadon hab., étêté	21 22
3,581 Limande ferrugineuse entière	23
3,678 Limande ferrugineuse, total	25
2 3 34 Autres poissons de fond, hab., non étê	etés (écaillés) 26 précisée) 27
2 3 2,028 Autres poissons de fond, total	28
4 Autres poissons (forme non précisée))29
Malluguez et emeteofei	
Mollusques et crustacés:	
Coques - Mye en coquille Homards dans la carapace Huftre en coquille Pétoncle Pétoncle Encornet entier Encornet entier Homards dans la carapace Huftre en coquille Pétoncle Pétoncle Encornet entier Homards dans la carapace Huftre en coquille Pétoncle Pétoncle Pétoncle Huftre en coquille Huftre en coquill	31 32 33
Herbes marines:	
ACTION MASS MANY	
Rhodyménie	

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

!		Total		I.C.N.A.F.	division 4-X	
	Kind and form when landed	I.C.N.A.F. division 4-X	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
	Again one for	Total de la division 4-X C.I.P.A.N.O	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
ATO I			22	23	24 (44B)	25
No.			round weight equ	uivalent – hundred	is of kilograms	
	Sea fish:					10
1 2 3	Alewives, round	19,623 114 602		1 2	5	10 2
4 5	" dr. hd. off	9,888	16	_1	_	45
6	Total, catfish	10,671	16	1	-	45
7	Cod, round	29,800	13	_		1
8	" split dr. hd. on, large	500 34,280	260 514	_		225
10	" " " medium	79,350 12,634	479 179	7		204 33
12 13	dr. hd. off, large	30,883 1,513	2,970	596 —	1 -	1,619
14	small	1,611	40 10	2 005	_	21 203
16	" green salted	15,113 11,709	18	2,005		203
18	Total, cod	217, 546	4,600	2, 612	1	2, 306
19	Cusk, round	7,349		_	_	34
20	" split " dr. hd. on " dr. bd. off	21.934	362	_	_	813 45
22 23	" dr. hd. off green salted	126			_	-
24	Total, cusk	30, 168	370	_	-	892
25	Eels, roundFlounders, mixed, round	172 18,841	-	_	_	277
27	Flounders, mixed, round	174	-	-	-	278
20	Tours Houses	13,013		_	_	Æ10
29	Flounders, winter, round	828 33,252	_	_	w0000	mates mates
31 32 33	dr. hd. on. large	21,047 34,851	26 12	261 243		1,115 382
33	"" dr. nd. off. large	57,441	$\frac{12}{2}$	923	_	577 2
35 36	" " small ungraded undraded un	2,243 4,665	=	Ξ	_	5 196
37	" green salted	153,849	52	1, 427	ams	2,277
	-,	200,035	32	1,761		2,211
39 40	Hake, round	18.815	*****	_	-000	_
41 42	dr. hd. on	9,588 466	21	43 37	****	278 9
43	" green salted	562 29, 434	21	80	_	287
			×1	80		201
45	Halibut, round	1 250	11	1	_	
47	" " chicken	1 429	77	2	_	6
49 50	stapper	243	21	14	_	234
51 52	or, nd. on large	39	5	_	_	3 2
53 54	chicken	10		enti enti	_	unitin prote
55	" " ungraded	572	1	_	_	120

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O et les districts de pêche — suite

					^			
	Divisi	on 4-X, C.I.P.A.	N.O.					
Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements			
District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique				
26	27	28	30	31		No		
e	quivalence du poi	ds entier — centai	nes de kilogram:	nes	Poissons de mer:			
=	328	1,069	27 9	_	Gasparot entier Bar d'Amérique entier	1 2		
1,512	51	101	1,060 24	978	Poisson-chat entier "" hab., non étêté "" hab., étêté	3 4 5		
1,512	51	102	1,086	978	Poisson-chat, total	6		
	_	_		21	Morue entière	7		
152 10,238 52,042	1,199	3,066 2,756	8,080 14,488	7,158 5,611	" fendue Grosse morue, hab., non étêtée Morue moyenne " " Petite morue, " "	8 9 10		
7,128 1,185	767 1,022 855	1,249 700 19	2,027 2 377	1,177 1,709	Morue non classée hab., non étêtée	12		
	129 58	35 - -	590 14	_	Morue moyenne, hab., étêtée Petite morue, "" Morue non classée, hab., étêtée	14 15 16		
11,674 82,419	4,030	6 7,831	25,578	29 15,705	" salée verte	17		
0.0, 2.20	2,000							
- 2 1	10	2,070 - 4,975	2,793 _ 5,007	5,705	Brosme entier '' fendu '' hab., non étêté	19 20 21		
84	_	116 42	172		" salé vert	22 23		
87	10	7, 203	7,972	5,705	Brosme, total	24		
9,330	41	68 249	1,068	422	Anguille entière	25 26 27		
9,330	shoke	249	1, 121	422	Flets, total	28		
535		_	_	4	Faux carrelet entier			
78 11 24,800	22	2,322 560	6,781 4,599	3,717 764	Églefin entier Gros églefin, hab., non étêté Petit " " " Églefin non classé hab., non étêté	31		
27,620	213	589 13	8,411 - 2,237	8,604	Gros églefin, hab., étêté	34		
35	_	8 -	4,090	1	Églefin non classé hab., étêté	36 37		
52,544	238	3,492	26, 118	13,108	Églefin, total	38		
	_	=	, ma	16	Merlu entier ' fendu ' beb non ótôtó	40		
67 - 544	4	3,394 394 3	2,149 10	1,661 — 15	" hab., non étêté " " étêté	41 42 43		
614	4	3,791	2, 159	1,692	Merlu, total	44		
641			192	72	Flétan entier	46		
1,635 213 159		217 20 2	1,189 112 58	339 25 14	Flétan moyen, hab., non étêté Petit flétan hab., non étêté Menu """"""	48		
305	1 3	636	253	425	Flétan non classé, hab., non étêté	50 51 52		
come come		26	82	_ _ 	Petit flétan hab., étêté	53		
2,953	56 61	929	1,888			1		

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		mate.		I.C.N.A.F. d	ivision 4-X	
	Kind and form when landed	Total I.C.N.A.F. divisions 4-X Total	Statistical districts — District	Statistical districts — District	Statistical districts District	Statistical districts — District
		de la division 4-X C.I.P.A.N.O.	statistique	statistique	statistique	statistique
1		Calai anana	22	23	24 (44B)	25
	Sea fish — Concluded:		round weight eq	uivalent — hundre 	eds of kilograms	
1 '	Herring, round	582, 273	7,472	4,510 4,582	2	2,098 8,628
3	Mackerel, round Plaice, round Pollock, round	24, 159 100 90, 553	1, 198 — 92	4,562		0,020
5	" split " dr. hd. on "	365 40, 256	346 2,030	147	_	- 674
7	" dr. hd. off green salted	10,095 913	6	1,048	=	2
9	Total, pollock	142, 182	2,474	1, 195		676
10	Redfish, round	19,556 884	_ 4	_ 22		9
12	" dr. hd. on	26 910	23 27	22		9
14	Shad, round	1,759	_	-	19	1
15 16	'' dr. hd. on Total, shad	4			19	- 1
		1, 763			13	
17 18	Skate, round	18 1,271		=		_
19	Total, skate	1, 289	-	_	-	_
20 21	Smelts, round	229 80	_	_	_	3 4
22 23	Swordfish, dr. hd. off Tuna, dr. hd. off	11,232 740	1,348 26	118		2, 131 370
24 25	Witch, round Witch, dr. hd. on	8,551 19		_	_	10
26	Total, witch	8,510		_		10
27 28	Yellowtail, round	486	_	_		_
29	Total, yellowtail	489	-	_		****
30	Other Ground fish dr. hd. on (scale)	1,565	_	_	_	39
31 32	Total, other groundfish	2,086 3,651	8	_		42
33	Other fish, form not stated	88	_	_	_	84
	Molluscs and crustaceans:					
34 35 36	Clams, bar, in shell "soft-shelled, in shell "shughd	121 6, 468	_	_	_	
37	" shucked	6, 735		_		
38	Lobsters in shell	52,322	703	830	48	958
39 40	Scallops, shucked Squid, round	350, 182 12	-	-		30
41	Winkles, in shell	49	arma .	-	-	_
	Seaweed:					
42	Dulse	337				_
43	Irish moss, wet or green	18,043 74,842	_	_	=	_
45	Other	1, 216 94, 438	_	-	-	_
		0 x, x00		_	_	_
	Other:					
47	Bait worms	228	_	_	_	_

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche suite

	Divis	sion 4-X, C.I.P.A			de la chiria. N.O. et les listifits de pecne	suite
Statistical district	Statistical district District	Statistical district District	Statistical district — District	Statistical district District	Espèces et formes des débarquements	
ctatistique	statistique	statistique	statistique	statistique		
26	27	28	30	31		No
e	quivalence du poi	as entier — centa:	ines de kilogrami	mes	Poissons de mer — fin:	
5,757 994 14	8,583 594 —	9,300 729 —	14,665 32 86 77.	18,675 7 — 170	Hareng entier Maquereau entier Plie entière Goberge entier	1 2 3 4
14, 791	231	528	5,813	5,383	'' fendu	5
268	223	4 -	143	_	" salé vert	7 8
15,059	454	532	6, 033	5,553	Goberge, total	9
17, 307 18 1	31	17	1, 116 12		Perche rose entière Saumon entier '' hab, non étêté	11
19	31	17	12	_	Saumon, total	13
-	26	1	_1	-	Alose entière	
	30	1	1	_	Alose, total	16
-	_	_	_		Raie, entière	17
	900h	-	1, 105 1, 105	166 166	Nageoires de raie	18
10	5	1			Éperlan entier	
1 163	1	549	2,556	1 385	Esturgeon entier Espadon hab., étêté	21
7,040	_	2	1,483		Thon hab., étêté	23 24
7,040		_	1,483	_	" hab., non étêté	25
362			50	54	Limande ferrugineuse entière	27
_	-	-	1	_	hab., non étêtée	28
362	-	_	51	54		
1,312 1,633		74 2	7 38	112 5	Autres poissons de fond hab., non étêtés (écaillés) Autres poissons de fond (forme non précisée)	30
2, 945	-	76	45	117	Autres poissons de fond, total	32
		-	-	_	Autres poissons (forme non précisée)	33
					Mollusques et crustacés:	
-	_	-	-	_	Coques-mactre en coquille	34 35
_	27		=	_	" hors coquille	36 37
-	27	-	-	-	Coques, total	
724 119, 214	1,410	3,193	1,687	3, 327 40, 580	Homards dans la carapace	39
=	_	=	_		Encornet entier	
					Herbes marines:	
_	-	_	_	_	Rhodyménie	42 43
=	_	112	=	318	" sèche, noire ou blanche	44 45
-	-	112	-	318	Herbes marines, Total	46
					Autres:	
_	_	_	-	_	Vers à boëtte	47

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-X						
	Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district		
	TIME WAS TOTAL PROPERTY.	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
No.		32	33	34	35 (39B)	36		
2400	G. diah.		round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms			
1	Sea fish: Alewives round	367	1,443	84		19		
2	Bass, striped, round		_	14 12		764		
4 5	" dr. hd. on	5,068 153	22	_		_		
6	Total, catfish	5,221	22	26	-	764		
7 8	Cod, round	932	25	1,742	17	18		
9	dr. hd. on, large	1,705 1,812		2,075 685	_			
11 12	** ** ** ** small	19 10,207 145	853 —	25 3,497	188	2,581		
13 14 15	" dr, hd, off, large " " " medium " " s mail	165	_	_	=	_		
16 17	" " " ungraded	12,692	***	1 -		19		
18	Total, cod	27,677	881	8,025	205	2,626		
19	Cusk, round	2,306	_	20	_	_		
20 21 22	" split " dr. hd. on " dr. hd. off	2, 447 416	1	2,612	_	1		
23	" green salted	5, 169	- 1	2,632	_	-		
		0,100		2,032				
25 26 27	Eels, round	127 20	244 244	1, 121	=	2,422		
28	Total, flounders	147	244	1, 121	-	2,422		
29 30	Flounders, winter, round	 80	289	651	-7			
31 32 33	" dr. hd. on, large" " " " small" " " " ungraded"	259 114	254 146	2, 388 996	_	127 1,094		
33 34 35	" dr. hd. off, large " " " small	6, 305 278	77	326	9 -	1,503		
36 37	" " " ungraded"	370 6	=	_	-			
38	Total, haddock	7,412	477	4, 361	16	2, 727		
39	Hake, round	23	_	3	-	_		
40 41 42 43	" split	221 14	20	236	1 -	59		
44	" green salted Total, hake	258	20	239	1	59		
45 46	Halibut, round	diam.	_	_	1	_		
47 48	" dr. hd. on, large " " " medium " " chicken	276 763 37	_	139 549	_	-		
49 50	snapper	416	-4	19 6 77	- 2	32		
51 52 53	dr. hd. off, large	11 23		14	- 1			
54 55	chicken snapper state st		_	3	_			
56	Total, halibut	1,552	4	920	1 5	32		

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

et en He-du-P	rince-Edouard,	en 1961, et c.	lasses sulvant	les divisions	de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – s	uite
	Divis	ion 4-X, C.I.P.A	.N.O.			
Statistical district District	Statistical district District	Statistical district District	Statistical district District	Statistical district District	Espèces et formes des débarquements	
statistique	statistique	statistique	statistique	statistique		
37	38	39 (39A)	40 (40A)	41 (40B)		Nº
é	quivalence du poi	ds entier – centai	nes de kilogramm	es	Poissons de mer:	
_		_	_	1867	Gasparot entier	1
316	149	14	8		Bar d'Amérique entier Poisson-chat entier	3
3	149	2	1	1	" hab., non, étêté	5
319	298	16	1	1	Poisson-chat, total	6
15, 110	1,087	1,168	11 80	_	Morue entière	7 8
=	-1	_	_	_	Grosse morue hab., non étêtée	9
2 878	10 2,204	157	3 351	36	Morue moyenne " " " Petite morue " " " Morue non classée hab, non étêtée	11 12
-			-		Grosse morue hap., etetee	13
=	-	_	_	=	Morue moyenne " " Petite morue " " Morue non classée hab., étêtée	
=	16	6 -	=	_	"Salée verte	17
15,990	3, 326	1,331	445	36	Morue, total	18
126	_		_	_	Brosme entier	
_	_	_	_	_	'' fendu	20
=	_	_	_	_	" étêté " salé vert	22 23
126	-	_	_	_	Brosme, total	24
_	1 010	410		_	Anguille entière Flets entiers	25 26
529	1,619 58	413	191	285	" hab., non étêtés	27
529	1,677	413	196	285	Flets, total	28
20,211	5,417	292	_	_	Faux carrelet entier Églefin entier	29 30
24	36	122	7	13 12	Gros églefin, hab., non étêté Petit	31
49 179	377 652	8 9	76	59	Églefin non classé hab., non étêté Gros églefin hab., étêté	33
=	=	=	_	=	Petit " " ' ' Églefin non classé hab., étêté … ' ' salé vert …	35
_	_	=	_	_	salé vert	37
20,463	6,482	431	83	84	Églefin, total	38
17.957	49	24	_	_	Merlu entier	39
1,345	41	- 6			" fendu" " hab, non étêté	40
	=				" étêté	42
19,302	90	30	1	2	Merlu, total	44
92	4		2		Flétan entier	45
****	-	1 3		-	Gros flétan hab., non étêté Flétan moyen hab., non étêté	46
	=	_	=	=	Petit flétan hab., non étêté	48
1 3	3			=	Menu Flétan non classé, hab., non étêté Gros flétan hab., étêté	50
	andre .	5 23	Ξ	=	Diotan moven hab etete	15%
2	Ξ	4	_	=	Petit fletan hab., etete	54
8	2	4	_	-	Flétan non classé hab., étêté	
106	9	41	2	-	Flétan, total	1 30

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.	N.A.F. division	4 - X	
	Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
		District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
To.		32	33	34	35 (39B)	36
	Sea fish — Concluded:		round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms	
1	Herring, round	5, 607 65	8,638 4,384	27, 879 144	634 37	55, 404
3	Plaice, round Pollock, round	-	_		_	525
5	split	7,746	179	1,802	4	14
6	dr. hd. off	3,366 8,559	1, 199	1, 387	_	2,061
8	green salted	_	-	-	_	_
9	Total, pollock	19,671	1, 378	3, 189	4	2,081
10	Redfish, round	2	-	68	_	_
11 12	Salmon, round	_	*****	5	38	_
13	Total, salmon	-	-	5	39	
14	Shad, round	_	_	1	26	_
15	" dr. hd. on	-		-	_	_
16	Total, shad	-		1	26	minute.
17	Skate, round	_		_	_	_
18 19	" wings	_		-	_	-
	I VVII, SRAW	_	_	_	_	_
20	Smelts, round	_	70	22		30
21 22 23	Sturgeon, round Swordfish, dr. hd. off Tuna, dr. hd. off	1,675	196	2, 229	_	-
24	Witch round	_	223	_	_	
25 26	dr. hd. on	-	9	_	_	
20	Total, witch	_	9	200	_	2
27 28	Yellowtail, round	20			_	_
29	Total, yellowtail	2 22	_			_
30	Other Groundfish, dr. hd. on (scale)	20 342	_	1 35	_	
32	Total, other groundfish	362	_	36		1
33	Other fish, form not stated					
		_	_	1	-	_
1	Molluscs and crustaceans:					
34	Clams, bar, in shell					404
35	soft shelled, in shell	_	_	3	_	121 101
36 37	" shucked	-	maps.	140	-	
01	Total, Clams	_	_	143	_	222
38	Lobsters, in shell	11,092	10, 126	5,074	17	2, 494
40	Squid, round	_	_	99, 498	_	57,002
21	Winkles, in shell	-			-	-
-	Seaweed:					
	_ ,					
42 43	Dulse Irish moss, wet or green	11, 306	E42		-	-
44	Other seaweed	27, 731	542 44, 794	5,050 1,754	_	563
16	Total, seaweed	39,037	720	496	-	-
		33,031	46,056	7,300	_	563
	Other:					
1	Bait worms					

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Division 4-X,	C.I.P.A.N.O.			
Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
37	38	39 (39A)	40 (40A)	41 (40B)	l l	No
é	quivalence du poi	ds entier — centai	ines de kilogramn	nes	Poissons de mer—fin:	
213, 122 789	12,860 147	1,475	876 110	_	Hareng entier Maquereau entier Plie entière	1 2 3
24,522	217	596 —	19	_	Goberge entier	4 5
1,048	327	19 2	44	3	** hab., non étêté	6 7
645 26, 215	544	617	63	3	Sale velt	8
707	- 8	- 3	_ 165	_		10 11
-	- 8	1 4	_	_	hab., non étété	12
9	8		165			13
	-	_ 4	17 —	_	" hab., non étêtée	14 15
-		4	17	-	Alose, total	16
18		_	_	_		17 18
18	-	-	-	_	Raie, tolal	19
		_ 11	-	104		20 21
					Espadon hab. Ataté	22 23
= 1	_1	_	_		Plie grise entière	24 25
-	1	-	***		Plie grise, total	26
-	-	-	_	_	Limande ferrugineuse entière	27 28
_	_	_	_			29
_	-	_		-		30 31
2 2	1	16 16	enne enne	_		32
_	2	-	-	-	Autres poissons (forme non précisée)	33
					Mollusques et crustacés:	
_	_	_	_	_		34
=	1, 305	3 6	_	_	hors coquille	35 36
-	1, 305	9	-	-	Coques, total	37
2,755 6,684	840 25, 160	743 158	164	7	Petoncle en coquille	38 39
3	6	=		=		40 41
					Herbes marines:	
_	_ 144	7 323	3	=	Mousse d'Irlande humide ou verte 4	42 43
_	9	119	_	=	Autres herbes matines	44 45
-	153	449	3		Herbes marines, total	46
					Autres:	
_	-	-	-	_	Vers à boêtte	47

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.	C.N.A.F. division	1 4 - X	
	Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district
		District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique
No.		42	43 (43A)	44 (44A)	48	49
	Sea fish:		round weight e	quivalent — hundr	eds of kilograms	
1	Alewives, roundBass, striped, round	1,544	50	5	6,077	6,487
2	Catfish, round	_	-	_		=
4 5	" dr. hd. on	_	_		_	
6	Total, catfish	emin	-	-	-	-
7	Cod, round	-	vegino		7	_
8	" split" " dr. hd. on, large	=	_	=	_	_
10	** ** ** medium		_	_	_	-
12	ungraded	_	=	6	2	_
13 14	es se se medium	=		=	_	_
15 16	* * * * small	_	18	_	43	34
17	" green salted	-	-	-	_	_
18	Total, cod	-	18	6	52	34
19	Cusk, round	_	-	-	_	
20 21	" split" dr. hd. on	_	_	_	_	_
22	" dr. hd. off	_	_	_	_	_
24	Total, cusk	-	com.	-	-	-
25 26	Eels, round	-	71	_ 38	12	2
27	dr. hd. on	_	25	-	_	_
28	Total, flounders	_	96	38	-	-
29	Flounders, winter, round	_	_	_	_	_
30 31	Haddock, round	_	_	****	_	2
32	ff ff ff gma]]	=	=	=	=	_
34	" dr hd off large	_	_	_	2	2
35 36	" " " ungraded	_		_	_	_
37	" green salted		-	_	=	_
38	Total, haddock	-	-	-	2	4
39	Hake, round	2	derline		_	
40	'' split' '' dr. hd. on	_	-		-	-
42	dr. hd. off	_	_	=	=	
44	" green salted	2	ents	_	_	2
45	Halibut, round					
46	dr. nd. on, large	-	_	_	1	1
48	" " chicken	_	=	_	_1	_
49 50	snapper	_	-	_	-	-
51 52	dr. nd. oii, large	_	_	-	=	_
53	de de de de de de de de de de de de de d	=	_	_	_	_
54 55	" " " snapper	_	-	-		-
56	Total, halibut		-	_	-	

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, Au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	A PAC GG		Division 4-X,				e la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — su	
d D	atistical istrict istrict istrict	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	Statistical district District statistique	Espèces et formes des débarquements	
	50	51	52	53	79	81 (80B)		No
		equiva lence	du poids entier	— centaines de	kilogrammes			
	1						Poissons de mer:	
	-	11	144	-	18	122	Gasparot entier	1
		_	_	106	_	_	Bar d'Amerique entier	2 3
	_	85	_	17	_	_	Poisson-chat entier '' '' hab., non étêté '' '' étêté	4 5
	_	85		127				6
	-	69		121	_	_	Poisson-chat, total	0
	2,556	2,816	201	4,075		_	Morue entière	7
	-	_	_	20	_		" fendue Grosse morue hab., non étêtée	8
	_		=	1,265		_	Morue movenne nab., non etetee	10
	_	103	16	-	_	-	Morrie non classão hab non étâtão	11 12
	_	103		_	_		Grosse morue " ététée	13
	-	enn	_	760	_	_	Morue moyenne	14 15
	_		_	_	_	_	Morue non classée " "	16
	-	_	_	_	-	_	salée verte	17
	2,556	2,919	217	6, 120	_	_	Morue, total	18
				_			Brosme entier	19
	_	_	_	_	_	_	fendu	20
		_	_	_		_	nab., non etete	21 22
		_	_	_			salé vert	23
	-	_	_	_	_	_	Brosme, total	24
							Anguille, entière	25
	_	166	62	207	_	_	Flets entiers	26
	-	12	_	_	_	_		27
	***	178	62	207	-	-	Flets, total	28
	_	_	_	_	_	_	Faux carrelet entier	29
	30		47	6,412	-	-	Eglefin entier Gros églefin, hab., non étêté	30
		1,637 362	7	1,925	_	=	Petit " " " " " " " " " " " " " " " " " "	32
	6	1,097	-36	154	_	_	Eglefin non classe hab., non etete	33 34
	_	_	_	14	_		Petit "Eglefin non classé hab., étêté	35
		-	_	_	_	_	Eglefin non classé hab., étêté	36 37
	36	3,096	90	8,829	_	_		38
		3,000						0.0
	-	403		338	_	_		39 40
	_	6	_	33	_	_	' hab., non étêté	41
		-	-	_	_	_		42 43
	-		_	071	_		4000011101101101101101101101101101101101	44
		409	_	371	-	_		
	enas	-	-	6	_	_	Gros flétan hab., non étêté	45 46
		_	_	_	_	_	Flétan moven hab., non étêté	47 48
	-	_	_	1	_	_		49
		_		9	_	_	Flétan non classé hab., non étêté	50 51
	-	-	_	_	-		Flétan, moven hab., étêté	52
	_	_	_	_	=	***	Petit fletan " "	53 54
	 28	9	_	-	_	_	Menu	55
							Flétan, total	56
	28	9	-	16	-	1	A Tennil proper	

TABLE 18. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1961, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Concluded

		I,C,N,A,F, division 4-X						
	Kind and form when landed	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistica district		
		District statistique	District ' statistique	District statistique	District statistique	District statistiqu		
-		42	43 (43A)	44 (44A)	48	49		
	Sea fish — Concluded:		round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms			
1	Herring, round	_	19	24	31, 846	25,4		
2	Mackerel, round	_	342	9	57			
4	Pollock, round		_	-	2			
5	'' split	_	_	_				
7	'' dr. hd, off	-	_	-	_			
8	" green salted	_	_	_	_			
9	Total, pollock	_	_	enn.	2			
	Redfish, round Salmon, round			9	311	2		
	" dr. hd. on	_	2	9	311	2		
i I	Shad, round	402	28	5	1,093			
	" dr. hd. on Total, shad	402	28	_ 5	1,093			
1		40%	20	3	1,000			
7	Skate, round	_	_	_	_			
	Total, skate		-	_	-			
	Smelts, round	_	_		11			
	Sturgeon, round	-	-	-	11			
	Swordfish dr. hd. off Tuna, dr. hd. off		_	_	_			
	Witch, round	_	_	_	_			
	" dr. hd. on	_	-	_	_			
	Yellowtail, round	_	_					
	'' dr. hd. on	_	=	=	_			
	Total, yellowtail	_	_		-			
1	Other groundfish, dr. hd. on (scale)	_	_		_			
	Total, other groundfish	-	-	-	-			
3	Other fish, form not stated	-	-	***				
	Molluscs and crustaceans:							
1	Clams, bar, in shell	_		-	_			
3	" soft-shell, in shell	_	2, 191	ana maa	_			
7	Total, clams	_	2, 191	_	_			
3	Lobsters, unculled, in shell	3	26	203	898			
1	Scallops, shucked	_	_	203	-			
	Squid, round Winkles, in shell		_					
	Seaweed:							
2	Dulse							
3	Irish moss, wet or green	_	_		_			
5	Other	_	-	-				
					_			
6	Total, seaweed	_		_				
3	Other:							

TABLEAU 18. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Ecosse, au Nouveau-Brunswick et en Íle-du-Prince-Édouard, en 1961, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — fin

et	en He-au	-Prince-Edoi	uard, en 196	t, et classes	Sulvant les	divisions de	e la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – i	iin
			Division 4-X,	C.I.P.A.N.O.				
Statistical S district		Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Statistical district	Espèces et formes des débarquements	
District statistique		District statistique	District statistique	District statistique	District statistique	District statistique		
	50	51	52	53	79	81 (80B)		No.
		équivalence d	u poids entier	— centaines de	kilogrammes			
							Poissons de mer-fin:	
	35, 371	20, 614 753	5,381	66,025 29		_	Hareng entier Maquereau entier	1 2
	C 70E	_	-	42, 256	-	_	Plie entière	3 4
	6, 765	6, 111		-	_	_	fendu	5
	_	16	- 3	1, 205 83	_		'' hab., non étêté	
	-	Ξ.	_	_	-	_	'' salé vert	8
	6, 765	6, 127	3	43,544	-	_	Goberge, total	9
	=	ulasjin 4000m	_	356	-	-4	Perche rose, entière Saumon entier	11
	_	_	_	_	_	4	" hab., non étêté	12
	Anthr	-	_	=	_	135	Alose entière	14 15
	_	_	_	_	_	135	Alose, total	
	-	_	_	_	_	_	Raie entière	17
	nen-	_	_	_	_	_	Raie, total	
	-	2 12	_	_	_		Éperlan entier	
			-	_	-	_	Espadon hab., étêté	22
	_	25		_	_	_	Plie grise entiere	24
	-			_	_	_	'' '' hab., non étêtée	25
	-	25	_	_	_	_	Plie grise, total	
	_	_	_	_	_		Limande ferrugineuse entière hab., non étêtée	28
	-	_		*****	_	_	Limande ferrugineuse, total	
	***	_	= -	_	_	_	Autres poissons de fond hab., non étêtés (écaillés) Autres poissons de fond (forme non précisée)	30
	-	-	_	-	-	_	Autres poissons de mer, total	32
	-	1	_	_	_	_	Autres poissons (forme non précisée)	33
							Mollusques et crustacés:	
	-	_		0.704	-	_	Coques - mactre en coquille	34 35
	Ξ	18	86	2,734		_	mye " " hors coquille	
	-	18	86	2,734	_	_	Coques, total	1
	2, 541 152	820 1,397	234	851 307	74	_	Homards dans la carapace	39
	=	9	_	40	=	_	Encornet entier Littorine en coquille	40 41
;							Herbes marines:	
	246	_	_	81	_	_	Rhodyménie	42
	5	115	_	_	_	_	Mousse d'Irlande humide ou verte	44
	_ 5	_	_		_	_	Autres herbes marines	45
	251	115	-	81	_	_	Herbes marines, total	46
							Autres	
	-	2	_	_	_	1 -	Vers à boête	1 47











CATALOGUE No.

24-201



FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1962



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Industry Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division de l'industrie



DOMINION BUREAU OF STATISTICS - BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Industry Division — Division de l'industrie

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

(Prepared in collaboration with Dominion and Provincial Fisheries Departments)

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

(En collaboration avec les ministères des Pêcheries des gouvernements fédéral et provinciaux)

1962

Published by Authority of
The Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre du Commerce

Icember - 1964 - Décembre 6:1-550

Price-Prix: 75 cents

Vol. 1, Part 3, A

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.

SIGNES CONVENTIONNELS

Signification des signes utilisés dans le bleaux de la présente publication:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.

PREFACE

This report is issued under a co-operative rrangement between the Dominion Bureau of Stastics and the appropriate federal and provincial overnment departments. The federal Department f Fisheries exercises jurisdiction over the fishries in Newfoundland, Prince Edward Island, ova Scotia, New Brunswick, British Columbia, ukon and Northwest Territories. The following epartments administer the fisheries in their resective provinces: the Department of Lands and orests in Ontario; the Department of Mines and atural Resources in Manitoba; the Department of atural Resources in Saskatchewan and the Deextment of Lands and Forests in Alberta. The epartment of Industry and Commerce is the coerating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the conderable assistance provided by these departents in collecting statistics on catch of fish, oducts, employment in the primary industry, thing craft and gear.

This report provides a summary of the Canaan fisheries and the information is arranged in the a way as to show separately the three main theries areas i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously d gave the fisheries district data which were tailable on landings, classification of fishing craft length and for persons engaged in fishing by tent of employment.

WALTER E. DUFFETT.

Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le Bureau fédéral de la statistique publie le présent rapport en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministères des Ressources naturelles; et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le Bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise du poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire, et les embarcations et engins de pêche.

Le présent rapport donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon chacune des trois principales régions de pêche, soit celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces, publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les classes d'embarcations suivant leur longueur et le personnel occupé à la pêche suivant le mode d'emploi.

WALTER E. DUFFETT,

Statisticien du Dominion.

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMEN

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantique de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, bross et poisson-chat, "vidés, non étêtés'; flétan, espadon et th "vidés, étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidé non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau dou sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustac figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "éca lées" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses forme mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en mul pliant le poids débarqué par les coefficients suivants:

N.S., N.B., P.E.I. -É., NB., Î.PÉ.	Nfld.	Que.
-É., NB., Î.PÉ.	TT -NT	
	114.	Qué.
.83 1.15 1.5 2.0	.82 1.219512 1.45 - 2.0	1. 2769 1. 4 2. 1642
.71 .86	1.05	
1. 1	-	-
_	.74	_
1.2	1. 1 1. 2	Ξ
5, 5	-	-
. 12	.125	_
4.0		-
	.83 1.15 1.5 2.071 .86 1.1 1.2 5.5	.83 1.15 1.219512 1.45 2.0 - 2.0 - 2.2 .71 .86 - 1.05 1.1 74 1.2 - 1.1 1.2 5.512 .125

Pacific Coast

In British Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish.

Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta. Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

Inconnu:

	from from	gutted gutted	head head	on off	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	1.32
Pike:						
To round	from	gutted	head	on	******************************	1.2
	from	gutted	head	off	***************************************	1.33
Lake Trout						
To round	from	gutted	head	on	*******************************	1.2
	from	gutted	head	off	***************************************	1.67
Whitefish:						2.00
To round	from	gutted	head	on		1 15
		0		- 41		1.1

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les pèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarqments sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêté et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", ms il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord l soit aussi question des "habillés".

Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme s débarquements en une forme type. Les chiffres des débarqments sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêt" et vidés, étêtés".

Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vid, non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs basée sur le poids habillé.

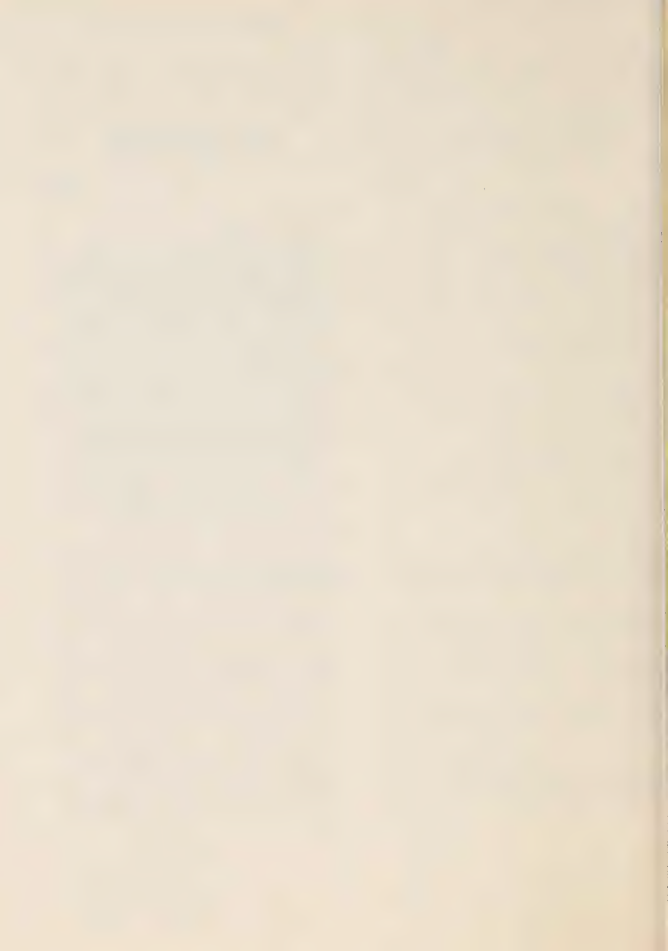
Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y expreles espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p.100 se a convertir "habillés" en "entiers".

	Vidé, étêté – en "entier"	 15
-	Brochet:	
	Vidé, non étêté — en "entier"	 10
	Vidé, étêté – en "entier"	 13
,	Truite:	
	Vidée, non étêtée - en "entière"	 1.
	Vidée, étêtée — en ''entière''	 1/7
- (Corégone:	
	Vidé, non étêté en "entier"	 18

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page		Page
ble			Tableau	
1.	Value of Products for Selected Species, Canada, 1958-1962	9	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1958-1962	9
2.	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1961 et 1962	10
3.	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962	12	3. Quantité et valeur des produits, par es- pèce, Canada, 1961 et 1962	12
4.	Landings, Quantity and Value by Province, 1960-1962	18	4. Quantité et valeur débarquées, par province, 1960-1962	18
5.	Number of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1961 and 1962	18	5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1961 et 1962	18
6.	Employment in Primary Operations, by Province, 1961 and 1962	19	6. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1961 et 1962	19
7.	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1953-1962	19	7. Valeur des exportations et importations de poisson et produits de la pêche, 1953 - 1962	19
8.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1961 and 1962	20	8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1961 et 1962	20
9.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1961 and 1962	23	9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1961 et 1962	23
10.	Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1961 and 1962	25	10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1961 et 1962	25
11.	Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1953 - 1962	26	 Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1953 - 1962 	26
12.	Total Value of Fishery Products and By-Products, Canada, by Province, 1953-1962	26	12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche au Canada, par province, 1953 - 1962	26
13.	Lobster Pack of Canada, by Province, 1953-1962	26	13. Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1953-1962	26
14.	Salmon Pack of British Columbia, by Species, 1953-1962	26	14. L'emballage du saumon de la Colombie- Britannique, par espèce, 1953-1962	26
15.	Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1962-63	27	15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1962-63	27
16.	Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Division and Fisheries Districts	28	16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1962, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les dis-	
	Ton and Pisheries Districts	20	tricts de pêche	28



Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and English synonyms are also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

GLOSSARY - GLOSSAIRE

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
fish and other marine animals — Poissons de mer et autres		
tlantic - Atlantique:		
Alewives - Gasparot	Alosa pseudoharengus	Gaspereau
Bass, striped - Bar d'Amérique	Roccus saxatilis	Bass
Catfish - Poisson-chat	Arnarhichas lupus	Wolf fish, turbot - Poisson-loup
Clam — Coques:	Caisala salidinaia	Surf -la-
Bar - Mactre	Spisula solidissima Venus mercenaria	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam
Soft-shell - Mye	Mya arenaria	
Cod - Morue	Gadus morhua Several genera — Genera diverse	
Cusk - Brosme	Brosme - Brosme Anguilla rostrata	
Flounders and soles - Flets et soles:	Anguerra rostrara	
Plaice - Plie	Hippoglossoides platessoides	Black back
Winter flounder - Faux carrelet	Pseudopleuronectes americanus Glyptocephalus cynoglossus	Lemon sole Grey sole
Yellowtail - Limande ferrugineuse	Limanda ferruginea	
Haddock — Eglefin Hake — Merlu	Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp.	
Halibut - Flétan	Hippoglossus hippoglossus	
Herring — Hareng Lobster — Homard	Clupea harengus harengus Homarus americanus	
Mackerel — Maquereau Mussel — Moule	Scomber scombrus Mytilus edulis	
Oyster - Huître	Crassostrea virginica	
Pollock - Goberge	Pollachius virens Sebastes marinus	Ocean perch, rosefish - Sébaste
Salmon - Saumon	Salmo salar	
Scallop — Pétoncle	Placopecten magellanicus	
Gray - Gris	Halichoerus grypus	
Harp - Loup-marin & coeur	Phoca groenlandica Cystophora cristata	
Shad - Alose	Alosa sapidissima	
Skate - Raie Smelt - Éperlan	Raja spp. Osmerus mordax	
Squid - Encornet	Illex and loligo spp.	
Sturgeon - Esturgeon	Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius	Broadbill
Tomcod — Poulamon Tuna — Thon	Microg adus tomcod	Tommycod - Petite morue Bluefin, tunny
Turbot - Turbot	Reinhardtius hippoglossoides	Greenland halibut - Flétan du Groenla
Whale - Baleine:	D-I-1:	White whale
Beluga — Béluga	Delphinapterus leucas Berardius bairdi	Willie wilate
Fin - Rorqual commun Minke - Petit rorqual	Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata	
Pothead - Globicephale noir	Globic ephala malaena	Pilot whale, blackfish
Sei - Rorqual de Rudolph	Balaenoptera borealis Physeter catodon	
Winkle - Bigorneau	Littorina spp	Periwinkle
cific - Pacifique:		
Abalone - Ormier	Haliotis kamchatkana	
Clam - Coques: Butter - Coque jaune	Saxidomus giganteus	
Little neck - Amande de mer	Tapes and protothasa spp. Siliqua-patula	
Razor Couteau	Gadus macrocephalus	
Crab - Crabe	Several genera-Genera diverse Thaleichthys pacificus	Candlefish
Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan	Thaleichthys pacificus	Candlefish
Herring - Hareng	Clupea horengus pallasi	
Lingcod - Morue-lingue Octopus - Poulpe	Ophiodon elongatus Polypus honkongensis	
Oyster - Huftre Rockfish - Sébaste	Crassostrea and Ostrea spp. Sebastodes spp.	Rock cod, red snapper, red cod
Sablefish - Morue charbonnière	Anoplopoma fimbria	Black cod, Alaska black cod

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

GLOSSAR1 - Co	ncluded - GLOSSAIRE - IIII	
Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals—Concluded—Poissons de mer et autres animaux marins—fin: Pacific—Concluded—Pacifique—fin: Salmon—Saumon: Chum—Kéta Coho Pink—Rose Sockeye—Rouge Spring—Quinnat Shark—Requin Dogfish—Chien de mer Shrimps and prawns—Crevettes et crevettes roses Smelt—Eperlan Sole: Brill—Barbue Butter—Jaune Dover—Lover Lemon—Limande-sole Rex—Royale Rock—De roche Steelhead—Truite arc-en-ciel Tuna—Thon Whale—Baleine: Blue—Blue—Blue—Fin—Rorqual commun	Oncorhynchus keta	Autres noms vulgaires Dog salmon Blueback salmon Humpback salmon Red salmon King salmon Greyfish Petrale sole English sole
Fin - Rorqual commun Humpback - Jubarte Sei - Rorqual de Rudolph Sperm - Cachalot Freshwater fish - Poissons d'eau douce: Alewives - Gasparot Bass, white - Achigan blanc Burbot - Lotte Carp - Carpe Catfish - Barbue Crappie - Crapet Drum - Malachigan		Gaspereau Ling, maria, lawyer, eelpout Bullhead, channel cat — barbue Bluegill, bream Sheephead
Eel — Anguille Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake — Hareng de lac Inconnu — Inconnu Minnow — Vairons Mullet — Moxostome Perch, white — Perche blanche Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Eperlan	Stizostedion vitreum vitreum	Cisco Shiner, chub — méné Redhorse — Carpe Yellow perch Wallege, pikeperch — Doré Jackfish, northem pike
Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone	Actipenser spp. Catostomus spp Salvelinus namaycush Coregonus spp. exc. clupeaformis Coregonus clupeaformis	Suceur Grey trout — Truite grise Chub
Seaweed — Herbes marines Atlantic — Atlantique: Dulse — Rhodyménie Irish Moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Rhodymenia palmata Chrondus crispus Laminaria and Macrocystis spp.	
Bait worms - Vers à boëtte		

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1958-1962
TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1958-1962

Areas and species Régions et espèces	1958	1959	1960	1961	1962	Average Moyenne
TABLES OF ORDER			\$'000 - mi]	liars do ¢		1958 - 1962
			ψ 000 — IIII	Incis de \$	l	
nada, total	231, 540. 6	203, 039, 9	198, 005. 0	222, 878. 9	255, 603. 3	222, 213. 3
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	113, 915. 0	117, 817.7	124, 767. 1	124, 810. 5	140,638.5	124, 389. 6
Sea fish - Total - Poissons de mer	110,839.8	114,719.2	119, 644. 0	117, 947. 4	134, 550. 2	119,540.0
Groundfish - Total - Poissons de fond	65, 163. 5	64, 163. 3	63,006.2	67,089.9	77,638.4	67, 412. 2
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche Rose Turbot Other — Autres	455.7 34,589.6 6,164.7 10,072.0 656.7 2,062.6 2,563.8 3,692.7 201.4 4,704.3	343.0 33,883.0 6,152.9 10,869.4 518.3 2,199.7 3,252.8 2,297.4 156.6 4,490.2	308.8 34,821.4 8,638.1 8,960.9 540.3 2,479.4 3,092.1 2,689.0 126.1 1,350.1	368. 4 36, 652. 4 7, 297. 7 11, 524. 2 602. 8 2, 136. 9 3, 317. 7 3, 653. 1 136. 4 1, 400. 3	397.1 39,874.7 7,703.8 11,769.0 619.4 1,957.1 2,936.2 4,208.3 140.9 8,031.9	374. 6 35, 964. 2 7, 191. 4 10, 639. 1 587. 5 2, 167. 1 3, 032. 5 3, 308. 1 152. 3 3, 995. 4
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire Alewives — Gasparot	20, 425. 0 437. 4 6, 677. 3 1, 597. 9 2, 041. 0 5, 901. 4 1, 067. 3 1, 762. 3 940. 4	22, 425. 3 497. 5 7, 938. 0 1, 148. 1 1, 993. 6 7, 137. 0 750. 2 2, 139. 2 821. 7	22, 955. 3 460. 2 6, 901. 4 1, 217. 6 2, 349. 8 9, 025. 5 637. 7 1, 415. 3 947. 8	18,602.7 258.6 4,970.4 1,376.1 1,993.1 5,660.8 291.6 1,634.6 2,417.5	25, 784. 7 345. 2 7, 573. 9 1, 298. 1 2, 308. 9 11, 039. 7 299. 1 2, 051. 5 868. 3	22, 038. 7 399. 8 6, 812. 2 1, 327. 6 2, 137. 3 7, 752. 9 609. 2 1, 800. 6 1, 199. 1
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	25, 251. 3	28, 130. 6	33, 682. 5	32, 254. 8	31, 127. 1	30, 089. 1
Clams — Coques: Qushaug Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard Oysters — Hultre Scallops — Pétoncle Squid — Encornet Other — Autres Other products — Autres produits	38.6 413.0 22,744.4 359.4 1,552.7 104.2 39.0 3,075.2	47.6 383.2 24,646.4 491.7 2,241.8 233.7 86.2 3,098.5	18. 5 279. 9 28, 817. 6 417. 5 3, 465. 2 617. 8 66. 0 5, 123. 1	8, 0 315, 7 25, 956, 9 539, 7 4, 322, 1 1, 030, 5 81, 9 6, 863, 1	16. 4 178. 4 23, 018. 4 540. 9 6, 932. 7 96. 9 343. 4 6, 088. 3	25.8 314.0 25,036.7 469.8 3,702.8 416.6 123.3 4,849.6
Pacific Coast — Total¹ — Côte du Pacifique	97,015.9	67,061.5	53, 982. 7	78,757.8	94,673.0	78, 298.
Sea fish - Total - Poissons de mer	96, 165. 3	66, 750. 2	53, 520. 9	78, 487. 8	92, 249. 4	77, 434.6
Groundfish - Total - Poissons de fond	9,032.6	8, 230. 1	9,339.0	9,485.0	11, 203.6	9, 458.
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue Sablefish — Morue charbonnière Soles — Soles Other — Autres	752. 3 6, 690. 5 563. 8 180. 6 780. 4 65. 0	630.4 6, 237.2 510.4 147.4 552.2 152.5	794. 2 6, 830. 3 593. 0 253. 6 795. 3 72. 6	688.8 7,426.8 569.4 147.0 551.9 101.1	405. 2 9, 317. 9 561. 3 172. 9 584. 4 161. 9	654.2 7,300.5 559.6 180.3 652.8 110.6
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	85, 200. 5	56,346.5	41, 505. 2	66, 668. 2	78, 547. 1	65, 653. 5
Herring - Hareng Salmon - Total - Saumons	8, 989. 7 75, 799, 7 8, 123. 5 9, 501. 5 9, 564. 8 41, 365. 5 5, 700. 5 1, 543. 9 207. 5 203. 6	8, 843. 2 45, 139. 6 5, 556. 4 9, 801. 2 11, 525. 1 12, 206. 3 5, 407. 3 643. 3 2, 100. 8 262. 9	3, 450, 0 35, 962, 7 5, 736, 2 7, 436, 8 5, 656, 7 11, 439, 0 4, 988, 3 705, 7 1, 940, 3 152, 2	8, 206. 9 57, 314. 3 4, 197. 7 12, 321. 5 17, 136. 4 18, 521. 1 4, 425. 6 712. 0 935. 4 211. 6	8, 492. 5 69, 763. 0 5, 492. 9 12, 187. 3 30, 645. 6 15, 443. 8 5, 146. 3 847. 1 75. 4 216. 2	7, 596. 5 56, 795. 8 5, 821. 3 10, 249. 7 14, 905. 7 19, 795. 1 5, 133. 6 890. 4 1, 051. 9 209. 3
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	1, 932. 2	2, 173. 6	2, 676. 7	2, 334.6	2, 498. 7	2, 323. 1
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs - Crabe Oysters - Huître Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses Other - Autres	259. 1 801. 2 385. 0 462. 5 24. 4	310.3 1,085.4 470.7 291.2 16.0	534.8 1, 199.6 405.5 528.3 8.5	324. 2 1, 144. 4 479. 9 367. 3 18. 8	448. 1 944. 8 607. 6 469. 8 28. 4	375.3 1,035.1 469.7 423.8 19.2
Other products — Autres produits	850.6	311.3	461.8	270.0	2,423.6	863.5

¹xcluding the whale products.

¹ Sans les produits baleiniers.

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1958-1962 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1958-1962 - fin

				The second liverage and the second		
Areas and species Régions et espèces	1958	1959	1960	1961	1962	Average Moyenne 1958-196
			\$'000 -	milliers \$		
Inland — Total — Intérieur	20,609.7	18,160.7	19,255.2	19,310.6	20, 291.8	19,525.6
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	19,897.4	17,646.8	18, 471.5	18,669.2	19,218.2	18,780.6
Bass, white — Achigan (blanc) Catfish — Barbue Herring, Lake (cisco) — Hareng de lac Perch — Perche	373.4 258.7 92.2 2,471.3	243.6 226.7 123.2 1,452.7	335.2 219.9 92.1 1,623.6	347.0 204.3 75.6 2,304.7	312.2 217.3 77.1 1,619.9	322.3 225.4 92.0 1,894.4
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir	242.7 4,874.2 853.0 1,830.0	17.1 4,370.6 943.5 1,420.6	1.7 4,600.0 1,092.6 1,614.4	1.0 4,013.9 962.1 987.3	5,128.5 1,248.8 1,319.5	52.5 4,597.4 1,020.0 1,434.4
Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	446.0 1,182.2 732.5 5,811.5 729.7	319.1 1,149.3 746.7 5,941.0 692.7	339.6 944.3 960.4 5,992.4 655.3	377.7 1,162.9 984.4 6,569.4 678.9	304.5 1,039.7 831.0 6,357.8 761.9	357.4 1,095.7 851.0 6,134.4 703.7
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer à l'intérieur Other — Divers	712.3 712.3	513.9 513.9	783.7 783.7	641.4 641.4	1,073.6 1,073.6	745. (

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962 TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1961 et 1962

Areas and species	Quantit Quantité	y landed débarquée	Landed value Valeur débarquée	
Régions et espèces	1961	1962	1961	1962
	'000 lb m	lliers de liv.	\$'000 - m	illiers de \$
Canada, total	0 0 0	• • •	110, 232. 2	127, 646.
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	• • •	•••	59,004.4	68,373.
Sea fish — Total — Poissons de mer	1,230,548	1,354,250	57,821.5	66, 503.
Groundfish - Total - Poissons de fond	885, 249	963,099	28, 523. 4	32,887.
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin	3,787 516,861 5,909 107,265 118,395	3,333 585,386 5,840 102,176 115,021	113.1 15,646.2 161.7 3,310.6 4,646.6	102. 18,904. 179. 3,244. 4,869.
Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot — Turbot Other — Autres	16,733 6,143 49,655 56,216 1,406 2,879	18,828 6,104 60,810 61,114 1,331 3,156	349.0 1,667.5 1,067.0 1,457.5 78.3 25.9	451. 1,776. 1,656. 1,584. 78. 40.
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	238,832	296,837	6,841.8	8,251.
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Eels — Anguille Herring — Hareng	7,712 11,538 667 193,369	10,626 10,125 783 246,502	149.9 93.0 139.8 2,755.6	176. 81. 173. 3,429.
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine Shad — Alose	14,118 3,466 643	16, 167 3, 776 517	693.9 1,417.2	653. 1,751.
Smelts — Éperlan Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Other — Autres	2,267 3,196 904 140 812	2,635 3,495 1,220 242 749	221.1 1,237.6 21.3 8.1 72.4	240. 1,580. 26. 21. 79.

¹ Included with herring.

⁻¹ Compris dans le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1961 et 1962 — suite

		Quantity	/ landed	Landed value		
	Areas and species	Quantité		Valeur dé		
	Régions et espèces	1961	1962	1961	1962	
		'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mil	lliers de \$	
tlar	tic Coast - Concluded - Total - Côte de l'Atlantique - fin:			Transport		
Se	a fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin:			Line and American		
	Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	86,140	68, 814	22,080.7	24,875.2	
	Clams - Coques: Bar - Mactre	250	185	10.6	7.5	
	Quahaug Soft-shelled — Mye	199 3, 225	296 3, 168	8.2	13.4	
	Lobsters — Homard	47,547	46,452	156.1	145.6 19,781.3	
	Oysters — Huître	4,083 10,516	3, 259 13, 481	455.4 3,081.8	356.3 4,524.4	
	Squid - Encornet	19,884 436	1,648 325	300.4	38.5	
	Viscera, tongues and scales - Total - Viscères, langues et écailles	20, 327	25,500	375.6	489.5	
	Cod livers - Foies de morue	18,586	23,063	242.1	300.9	
	Cod tongues — Langues de morue	4	1	.7	. 2	
	Halibut livers — Foies de flétan Herring scales — Écailles de hareng	64 1,193	55	6.7	5.7	
	Swordfish livers - Foies d'espadon	11	1,886	119.3	175.7	
	Other livers - Autres foies	469	485	6.1	6.4	
	aweed - Total - Herbes marines	40,335	51,316	810.5	844.7	
	Dulse — Rhodyménie	39,946	76 43, 496	27.1 780.5	27.7 783.2	
	Other Autres	312	7,744	2.9	33.8	
Se	als - Phoques	69,089	155, 982	275.7	981.8	
Ba	it worms — Vers à boëtte	2, 273, 950	2, 955, 250	22.7	37.1	
Ot	her items — Autres produits	• • •	•••	74.0	6.2	
aci	fic Coast - Total - Côte du Pacifique	•••		38,778.0	45,927.6	
Se	a fish - Total - Poissons de mer	635,550	676, 869	38,778.0	45,927.6	
	Groundfish - Total - Poissons de fond	40,701	41,773	6,429.0	9,075.0	
	Cod (gray) — Morue du Pacifique	3,439	4,489	170.0	254.0	
	Halibut ² - Flétan ²	24,951	24, 527	5,316.0	7,773.0	
	Lingcod — Morue-lingue	4,518 665	4,308 1,196	424.0	469.0 60.0	
	Sablefish — Morue charbonnière	668 6,080	620 6, 286	118.0 356.0	109.0 395.0	
	Other - Autres	380	347	16.0	15.0	
	Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	578,700	618,902	31,012.0	35,652.0	
	Eulachon — Oulachon	478 448,433	393 445, 275	43.0	35.0 4,752.0	
	Salmon - Total - Saumons	121, 634	163, 907	26, 152.0	30, 559.0	
	Chum — Kéta	14,602 22,508	18, 047 24, 146	1,917.0 6,569.0	2, 196. 0 6, 900. 0	
	Pink - Rose	49,525 26,595	93, 214 20, 077	5,696.0 8,860.0	10,909.0	
	Spring — Quinnat	8, 200 204	8, 183 240	3,064.0	3,774.0 57.0	
	Steelheads - Truite arc-en-ciel	10	487	2.0	67.0	
	Other — Autres	8, 145	8, 840	226.0	239.0	
	Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	14, 554	16,023	1,111.0	1,181.0	
5	Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc	2, 337	3,964	76.0	139.0	
1	Crabs - Crabe	4,602 6,388	2,771 7,587	470.0 369.0	302.0 466.0	
	Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	1,207 20	1,663	194.0	268.0 6.0	
	Viscera - Total - Viscères	1,595	171	226.0	19.6	
	Halibut livers - Foies de flétan	72	22	9.9	3.4	
	Halibut viscera — Viscères de flétan Grayfish livers — Foies de chien de mer	1,477	101	206, 2	5.2	
	Lingcod livers — Foies de morue-lingue	45	48	9.6	11.0	
	Sablefish livers - Foies de morue charbonnière Other - Autres	1 -	-	.3	-	
2	ther items - Autres produits	_	_		_	

^{&#}x27;D snotinclude halibut landed in American ports. (1961 -4 ,552,000 lb 1962 -10,049,000 lbs.).

 $^{^2}$ Sans le flétan débarqué dans les ports des É.-U. (1961: 4,552,000 liv.; 1962: 10,049,000 liv.).

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962 - Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce. Canada, 1961 et 1962 - fin

	Quantity landed		ded Landed value			
Areas and species	Quantité d	ébarquée	Valeur débarque			
Régions et espèces	1961	1962	1961	1962		
	'000 lb mi	lliers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$		
Inland — Total — Intérieur	123,073	137,031	12,449.8	13, 345		
Freshwater - Total - D'eau douce	105,743	112,926	11,853.5	12,358		
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Barbue Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, Lake (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairon Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré bleu Pike — Brochet Saugers — Doré noir Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	3,413 1,592 1,148 336 97 1,854 26 19,723 2 13,346 7,864 3,300 567 7,041 3,891 10,398 27,184 3,963	2,491 1,217 1,223 305 901 2,630 90 22,598 9,065 3,797 514 10,178 4,066 8,333 26,578 4,791	308.4 106.5 187.9 10.9 16.6 67.2 12.5 2,005.3 2,455.1 409.0 566.2 351.1 101.9 537.0 779.9	277 87 200 9 15 68 54 1,411 3,226 480 790 285 179 599 686 3,817		
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	17,330	24,105	596.3	987		
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	17,330	24,105	596.3	987		
Alewives — Gasparot Eeis — Anguille Shad — Alose Smelts — Éperlan Tomcod — Poulamon Other — Autres	3,337 625 79 13,131 123 35	3,943 592 70 19,374 95 31	73.7 129.8 15.4 355.4 6.3 15.7	153 113 11 685 1		

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1961 et 1962

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par e	spèce, Canad	ia, 1961 et l	1962	
Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value -	- Valeur
Produits, régions et espèces	1961	1962	1961	1962
Total value of products - Valeur totale des produits:	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Canada	• • •		222,878.9	255,60
Atlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique	• • •	• • •	124,810.5 78,757.8 19,310.6	140,63 5 94,67) 20,29 3
Demersal, pelagic and estuarial fish - Poissons de fond, pélagiques et d'estuaire:				
Fresh round or dressed - Frais, entiers ou habillés				÷
Canada, total	221, 626	225,976	29, 385.7	31,69
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	101,911	95,696	8,328.7	9,89
Cod — Morue Eels — Anguille Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Hake — Merlu Hallbut — Flétan Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge Salmon — Saumon Smelts — Eperlan Swordfish — Espadon Other — Autres	11, 748 603 1, 413 3, 207 1, 786 4, 435 60, 805 5, 793 3, 380 1, 825 1, 081 2, 996 2, 839	9,935 485 1,167 2,114 404 3,632 61,975 5,073 957 2,196 933 3,425 3,400	1, 246, 9 140, 7 91, 7 327, 1 65, 9 1, 583, 9 1, 173, 2 564, 0 125, 4 1, 211, 7 143, 5 1, 532, 8 121, 9	1, 21 9 14 4 14 0 26 1 2 3 1, 35 5 2, 27 4 47 1 47 1 47 9 2, 01 2
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta Coho — Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel Other — Autres	18, 204 211 3, 191 1, 269 525 9, 719 3, 838 1, 889 279 111 3, 551 1, 289	15,786 984 2,384 1,066 824 9,706 3,423 2,321 260 29 3,634 39 822	5,054,4 19.6 843.6 193.9 60.4 3,875.9 977.5 878.1 51.8 49.1 1,840.9 18.5	5,5' 8 8 5 1' 3 4, 2' 2' 2 8 6 1, 0 6 4 7 7 2, 3 5 8

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1961 et 1962 - suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1961	1962	1961	1962	
Fresh, round or dressed—Concluded—Frais, entiers ou habillés—fin	'000 lb mill	liers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$	
Inland — Total — Intérieur	103,511	114,494	16,002.6	16,221.8	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	86,181	90,389	15,361.2	15,148.2	
Bass, white - Achigan blanc	3,413	2,491	347.0	312.2	
Carp — Carpe	1,558 1,105	1,198 1,223	117.6	98.9 217.3	
Lake herring (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairon	1,854 26	2,630	75.6 12.5	77.1 54.3	
Perch - Perche Pickerel (yellow) - Doré jaune	19,612 10,463	22,479 10,466	2,290.3	1,604.6 3,157.5	
Pike - Brochet Saugers - Doré noir	3,653	4,075	369.1 583.2	439.4 916.2	
Sturgeon - Esturgeon	566	514	369.4	303.0	
Trout - Truite de lac	3,528 8,566	3,551 8,003	1,121.7 879.0	976.3 800.7	
Whitefish — Corégone Other — Autres	23,531	23,346 7,520	5,916.7 206.1	5,893.8 296.9	
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	17,330	24, 105	641.4	1,073.6	
Alewives — Gasparot	3,337	3,943	73.7	153.5	
Eels - Anguille Smelts - Éperlan	625 13, 131	19,374	131.7 398.6	115.5 770.3	
Other - Autres	237	196	37.4	34.3	
Frozen round or dressed — Congelés, entiers ou habillés	Committee of the commit				
nada, total	83,794	75, 931	15, 112. 3	17, 931. 1	
Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique	41,085	30,399	2,866.6	2,421.8	
Capelin¹ — Capelan¹	3,297 1,143	2,968	96.6 343.9	78.1 261.3	
Herring ¹ — Hareng ¹ Mackerel ¹ — Maquereau ¹	27, 012 2, 460	20,053	962.8 234.7	726.3 287.1	
Pollock — Goberge Salmon — Saumon	665 970	391 895	51.0 708.1	33.7 683.6	
Smelts — Éperlan	918	1,061	148.1	135.8	
Swordfish — Espadon	200 4,420	70 1,373	100.1	32.3 183.6	
Pacific Coast—Total—Côte du Pacifique	34,662	37,275	11,394.3	14,809.9	
Cod (gray) ¹ - Morue du Pacifique ¹	627 3,558	959 1,885	66.2 147.0	77.7 99.6	
Herring ¹ — Hareng ¹ Halibut — Flétan	17,357	17,768	5,016.4	6,670.8	
Sablefish — Morue charbonnière	439 11, 335	326 15, 372	89.9 5,797.6	70.4 7, 744. 2	
Chum — Kéta Coho — Coho	2,526 4,935	4,433 7,376	951.1	1,372.8 4,019.2	
Pink - Rose Sockeye - Rouge	891 12	722	317.8	257.1 7.4	
Spring Quinnat	2,897	2,729	1,793.7	2,046.0	
Steelheads — Truite arc-en-ciel	1,033	463	228.5	58.3	
Other — Autres	313	502	48.7	88.9	
hland — Total — Intérieur	8,047 8,047	8,257 8,257	851.4 851.4	699.4 699.4	
Pickerel (yellow) - Doré jaune	389	479	104.4	163.8	
Pike - Brochet	1,670	1,459	158.8	168.7 45.5	
Trout — Truite de lac Tullibee — Tullibi	89 1,729	50 247	23.4	13.1 15.6	
Whitefish - Corégone	1,463 2,485	822 5,053	332.8 85.7	181.1 111.6	
Other — Autres	2,103	0,000	00.1	11110	
Fresh fillets — Filets frais	20,875	26, 939	5, 612. 0	8, 139, 3	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	19, 214	25, 514	5,108.4	7,671.0	
Cod - Morue	8,415	10,575	1,878.2	2,541.5	
Cusk - Brosme	503 2,694	2, 178	90.6	84.9 1,089.9	
Haddock — Églefin	7,027	10,207	2,178.0	3,429.5 525.2	
'acific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,661	1,425	503.6	468.3	
Cod (gray) — Morue du Pacifique	366 720	288 667	100.4	85.1 214.6	
Soles - Soles	460	390	168.4	147.7	
Other - Autres	115	80	36.4	20.9	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1961 et 1962 - suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value -	Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1961	1962	1961	1962	
	'000 lb. — mill		\$'000 - m	illiers de :	
Frozen fillets – Filets congelés					
	07 127	0.000	2K 102 0	20 12	
Canada, total	95, 137	96, 638	25, 183. 9	28, 13	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	84, 925 1, 257	1,488	21,030.1	22, 41	
Catfish - Poisson-chat	26,421	30,555	5,794.4	6,93	
Flounders and soles — Flets et soles	19,082 18,398	17,340	5, 539.3 5, 270.8	5, 34 5, 22	
Hake — Merlu Halibut — Flétan	610 288	75 393	93.7 132.1	1 18'	
Pollock Goberge	3,859	1, 182	555.2	189	
Redfish — Perche rose	14,722	14, 923 1, 838	3, 241. 6 62. 0	3, 85	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	3,965	4,614	1,757.5	2,39	
Cod (gray) - Morue du Pacifique	288	501 2,090	32.4	148	
Halibut - Flétan	399	319	1,082.6 119.7	1,491	
Perch - Perche	101	429 119	67.5	125 80	
Chum — Kéta Coho — Coho	85	112	57.9 4.3	74	
Other - Autres	10	rue .	5.3		
Soles - Soles Other - Autres	957 182	969 187	346.5 58.8	397 51	
Inland — Total — Intérieur	6, 247	7,363	2,396.3	3, 32	
Fresh water fish - Total - Poissons d'eau douce	6, 247	7,363	2, 396. 3	3, 325	
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet	1,487	2, 410 2, 136	1,032.8 434.2	1, 807 640	
Saugers - Doré noir	530	511	344.4	357	
Suckers — Catostomes (suceurs)	1,610	1, 173	225.5 317.8	176 279	
Other - Autres	113	135	41.6	64	
Frozen blocks — Blocs congelés					
Canada, total	68, 971	81, 678	14, 197. 7	17, 188	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	68,814	81,481	14, 142. 4	17,074	
Cod — Morue	48, 225 2, 668	55,941 4,385	9,781.8 735.2	11,816 1,119	
Haddock — Églefin	12,511	11,491	2,807.1	2, 661	
Pollock — Goberge	4, 264	4,092 1,156	598.1 124.8	570 253	
Other - Autres	481	4,416	95.4	653	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	157	197	55.3	113	
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan	94	16 170	30.7 23.2	10 <i>6</i>	
Other — Autres	7	11	1.4	3	
Frozen sticks and portions — Parties et baguettes congelées					
Canada, total		e b	• •		
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	4, 267	6,326	1,540.2	2,601	
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	2	2	2	2	
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées					
Canada, total	352	672	178.0	408	
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	352	672	178.0	408	
Haiibut — Elétan Salmon — Total — Saumons	124	241	64.7	149	
Chum — Keta	216 151	223	109.4 69.4	255 133	
Coho Coho	65	153	40.0	87 34	
Other — Autres	12	14	3.9	4	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1961 et 1962 — suite

Products, areas and species	Quantity — Quantité		Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1961	1962	1961	1962
	'000 lb milli	ers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$
Smoked round or dressed - Fumés, entiers ou habillés				2010 αυ ψ
	2 000			
Canada, total	2,878	2, 348	991.8	870.0
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	2, 262	1,750	535.8	420.7
Haddock — Églefin Herring kippered — Hareng légèrement fumé	585 1,368	1,203	187.3 247.9	175.9 229.9
Other - Autres	309	17	100.6	4.9
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	507	511	404.0	405.7
Sablefish — Morue charbonnière	108	179	52.1	88.7
, Spring smoked — Quinnat fumé	199	263 200	323, 4 211, 2	298, 3 234, 9
Spring kippered — Quinnat légèrement fumé Other smoked — Autres, fumés	2 98	60	1.0	. 1
Other - Autres	100	63 69	111.2	63. 3 18. 7
Inland - Total - Intérieur	109	87	52.0	43.6
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	109	87	52.0	43.6
Other - Autres	109	87	52.0	43.6
Smoked fillets - Filets fumés				
Canada, total	3, 983	4, 414	1, 016, 4	1, 288, 4
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	3, 976	4, 377	1,014.2	1, 274. 5
Cod - Morue	2,680	4, 107	718.0	1, 224, 8
Haddock — Églefin	350	24	108.4	7.7
Other — Autres	946	246	187.8	52.0
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	7	37	2. 2	13.9
Other Autres	7	37	2. 2	13.9
Salted and smoked — Salés et fumés				
Canada, total	5,064	8,812	726.1	1,344.0
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	5,053	8,808	724.5	1,343.4
Herring bloaters — Hareng bouffl	4, 040	7,779 1,029	481.4	1,085.4 258.0
Herring boneless — Hareng désossé	1,013	1,025	1.6	.6
Herring bloaters — Hareng bouffi	11	4	1.6	.6
		-		
Wet salted groundfish over 50% moisture content ³ Poissons de fond salés humides (plus de 50% d'humidité) ³				
Canada, total	8,346	9,847	967.1	1, 227, 3
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	8,346	9,847	967.1	1, 227. 3
Cod - Morue	7,796	8,063	923.6	1,069.8
Other - Autres	550	1,784	43.5	157.5
Dried - salted groundfish 50% or less moisture content ³				
Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins) ³				
Canada, total	90, 425	73, 976	15, 551. 3	14,656.8
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	90,425	73, 976	15, 551.3	14,656.8
Cod ⁴ – Morue ⁴	75, 359 2, 291	61, 140	13, 149. 5 362. 8	12,210.6 459.9
Hake — Merlu Pollock — Goberge	12,044	9,829	1,922.6	1,884.8
Other — Autres	731	564	116.4	101.5
Boneless salted groundfish — Poissons de fond désossés, salés				
'anada, total	8,679	9, 619	2, 674. 7	3, 135. 7
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	8,679	9,619	2,674.7	3, 135.7
Cod - Morue	7, 799	8, 136	2, 471. 3	2,794.1
Other - Autres	880	1,483	203.4	341.6
Pickled and vinegar cured dressed — Habillés marinés ou traités au vinaigre				
anada, total	82, 383	69, 548	1, 875. 5	1,879.8
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	76,833	65,063	1, 394. 9	1,415.3
Alewives - Gasparot	14, 935 49, 009	17,621 30,032	185. 1 825. 0	304. 4 483. 4
Herring — Hareng	7, 573	8, 395	203.9	281.8
Salmon — Saumon	4,333	6, 996	130.0	76.3 209.6
Turbot — Turbot	983	1, 008	50.9	57.4
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	5, 550	4,485	480.6	464. 5
Salmon - Total - Saumons	2, 450	2, 395	443.3	441.9
Spring — Quinnat	2, 005 445	1,650	376.7 66.6	329.1 112.8
Other — Autres	3, 100	2, 090	37.3	22.6

e footnotes at end of table.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962 - Continued TABLE AU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1961 et 1962 - suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1961	1962	1961	1962
	barrels -	- barils	\$'000 - mil	iliers de \$
Pickled fillets - Filets saumurés				
	37, 628	36, 516	1,005.5	978.
anada, total	37,628	36, 516	1,005.5	978.
Atlantic Coast - Total - Cote de l'Atlantique Herring - Hareng	32,617	29, 547	815.3	725.
Herring - Hareng Mackerel - Maquereau Other - Autres	5,011	6,637 332	190. 2	230. 21.
Canned — En conserve	cases -	caisses		
anada, total	2, 255, 431	3, 113, 164	55, 168. 2	68, 743.
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	799, 247	1,287,015	7, 910. 1	12,710.
Groundfish - Poissons de fond	42,442	40, 159	411.8	413.
Herring (meat) — Hareng (chair)	90, 897 98, 308	42, 827 99, 892	797.0 747.1	359. 787.
Mackerel - Maquereau	13,400	1,940	155.7	21.
Salmon - Saumon 42-lb liv. Sardines (small herring) - Sardine (petit hareng) 20-lb liv.	1,616 537,579	1,442	47.5 5.644.6	41. 11,030.
Other — Autres	15,005	3, 168	106.4	56.
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,456,184	1,826,149	47, 258. 1	56,032.
Herring - Hareng	24, 085	5, 038	204.1	33.
Herring (other) - Hareng (autre)	310 1, 405, 159	1, 816, 586	46, 151. 2	15. 55, 800.
Chum – Kéta	95,385	134, 483	2,050.2	3,024.
Cono - Cono	241,379 661,291	187, 735 1, 188, 662	8,634.0 16,766.8	6, 886. 30, 337.
Sockeye - Rouge	398, 204	297, 717	18, 468. 4	15, 343. 185.
Spring - Quinnat	7, 921 979	7,175 814	202.1	23.
Tuna - Thon	21, 930	444	675.1	17.
Other — Autres	4,700	3,709	213.6	166.
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson	'000 lb. — mil	liers de liv.		
anada, total	0 0 0	• • •	3,416.3	2, 834.
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	7, 856	10, 941	468.9	524.
Groundfish — Poissons de fond	5, 330 2, 526	9,440 1,501	315.5 153.4	435. 89.
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	2,020		2, 947, 4	2,310.
	M/		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,
Vitamin - Total - Contenant des vitamines	3,390,985	575, 337	120.9	27.
Grayfish - Chien de mer	2,805,609	209, 094	79.6	7.
Other - Autres	585,376	366, 243	41.3	19.
	'000 lb. — mi	lliers de liv.		
Industrial - Total - A usage industriel	43,382	42, 200	2, 826.5	2, 282.
Herring — Hareng	41,672	40, 243	2, 735. 2	2, 181. 76.
Other – Autres	1,390 320	1,476 481	74.5 16.8	24.
Meal — Farine	tons —	onnes		
anada, total	76, 085	81, 152	8, 800. 2	11, 073.
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	33,599	38, 022	3,602.9	4,743.
Other - Autres	33,599	38,022	3,602.9	4,743.
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	42,486	43, 130	5, 197. 3	6, 329.
Herring body - Chair de hareng	40,817	41, 299	5, 022. 2	6, 109.
Salmon offal — Issues de saumon Other — Autres	1, 281 388	1,536 295	132. 7 42. 4	190. 30.
Molluscs and crustaceans Mollusques et crustacés				
Fresh, in shell — Frais, dans la coquille ou la carapace				
anada, total	38, 111	28, 005	16,371.8	13,572.
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	37, 245	27,069	16, 244. 9	13,450.
Clams - Coques				
Soft-shelled – Mye Other – Autres	870 129	804 256	71.8	74. 18.
Lobsters — Homard	31,902	22,584	15,616.1	12,799.
Oysters — Huftre	4,083 261	3, 211 214	539.6 10.6	535. 22.
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	866			122.
Clams - Coques:	000	936	126.9	142.
Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc	509	672	55.0	63.
Crabs — Crabe	000	012	00.0	45.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1961 and 1962 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1961 et 1962 - fin

Products, areas and species	Quantity -	- Quantité	Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1961	1962	1961	1962
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Frozen in shell - Congelés, dans la coquille ou la carapace				
nada, total	20, 811	2, 927	1, 281. 1	560.9
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	20,067	1,760	1,030,5	96. 9
Squid¹ — Encornet¹	20,067	1,760	1,030.5	96.9
Other¹ – Autres¹		-		_
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	744 696	1,167	250.6	464. 0 428. 5
Other – Autres	48	97	15.1	35. 5
Fresh shucked — Frais, hors coguille ou carapace				
nada, total	6, 367	4, 174	6, 112. 3	4, 605. 1
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	5,577	3,191	5,389.8	3,779.4
Clams — Coques: Soft-shelled — Mye	119	123	103.7	103.6
Lobsters — Homard Scallops — Pétoncle	2,811 2,641	1,706 1,314	4,276.0 1,004.3	3,047.9
Other — Autres	6	48	5.8	11. 9
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	790	983	722.5	825.7
Crabs — Crabe	144 446	97 664	160.1 322.9	120. 1 436. 6
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	199	218	238.9	264.
Other Autres	1	4	.6	4. 9
Frozen shucked — Congelés, hors coquille ou carapace				
nada, total	8,660	14, 128	5, 503. 2	10, 487. 8
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	8,306	13,745	5,176.3	10, 139. 5
Lobsters — Homard	1,440 6,864	1,969 11,553	2, 291. 2 2, 882. 6	3,631.5 6,308.2
Other — Autres	2	223	2.5	199.8
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	354	383	326.9	348.3
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	75 279	151 232	98. 1 228. 8	181.1 167.2
Canned — En conserve				
nada, total	91, 176	85, 379	4, 877. 6	4, 387. 2
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	65, 264	57,849	3,978.1	3,661.1
Clams - Coques:				
Bar and soft-shelled — Mactre et mye	6,303 1,116	4,624 1,007	181.4 15.3	106. 6 9. 8
Lobster (meat) — Homard (chair)	48,981 8,473	43,807 8,135	3, 595. 4 178. 2	3,330.1 209.1
Other - Autres	391	276	7.8	5. 7
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	25,912	27,530	899.5	726.
Clams - Coques: Butter, littleneck, etc Coque jaune, amande de mer, etc 48 lb liv.	12,563	19, 155	245.0	352.8
Crabs — Crabe	8,776 4,271	3,735 4,633	509.4 125.6	220. I 152. 8
Other - Autres	302	7	19.5	• 4
Other marine products ⁵ — Autres produits marins ⁵				
(lada, total		• • •	5, 330. 0	7, 859.
tlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	• • •		4, 124. 6	4,998.2
'acific Coast - Total - Côte du Pacifique			1, 197. 1	2,859,7

cludes fresh and frozen bait.
ss than 3 firms reporting. Included with "Other marine products".

³ 61 quantity based on export trade and valued at domestic level, 1962

ures "Net Sales".

'million pounds added to the 1961 figure for home consumption,

ludes herring scales, livers, roes, fertilizer, animal feed, seal skins
doil, whale products, bait worms, seaweeds and other unspecified
bucts.

¹ Y compris la boëtte fraîche et congelée.
² Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres produits marins".
³ Quantité de 1961 basée sur l'exportation et évaluée selon le prix au pays.
Les chiffres de 1962 sont ceux des "ventes nettes".
⁴ A ajouter 6 millions de livres pour consommation au pays.
⁵ Y compris les écailles de hareng, foies, ceufs, engrais, aliments d'animaux, peaux et hulle de phoques, produits baleiniers, vers à boëtte, herbes marines et autres produits non précisés.

TABLE 4, Landings, Quantity and Value by Province, 1961 and 1962 TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées, par province, 1961 et 1962

]	Landings - Dé	barquements	5		
Province			Quantity —	Quantité			
	1960		1961		1962		
	'000 lb.	% .	'000 lb.	%	'000 lb.	%	
	1,000 liv.		1,000 liv.		1,000 liv.	. 1	
Canada, total	1,828,460	100.0	1,989,171	100.0	2,168,150	100.	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	573,771 42,283	31.4	503,079 36,664	25.3 1.8	549,341 37,630	25. 1.	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	430,310	23. 5 12. 7	439,662 147,925	22.1	435,903 204,511	20.	
QuébecOntario	98,851 47,600	5. 4 2. 6	109, 174 54, 951	5.5	133, 443 63, 780	6.	
Manitoba Saskatchewan	31,944 14,530	1.8	30,658 14,515	1.5	36, 105 14, 999	1.	
Alberta	15,856 5,613	.9	11,317 5,676	.6	9,025 6,544		
British Columbia — Colombie-Britannique	335,040	18.3	635,550	32.0	676,869	31.	
			Value - V	/aleur			
	1960		1961		1962		
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	
	\$1,000		\$1,000		\$1,000	[
Canada, total	100, 488. 1	100.0	110, 232. 2	100.0	127, 646. 2	100.	
Newfoundland — Terre-NeuvePrince Edward Island — De-du-Prince-Edouard	15,856.1 4,639.6	15.8 4.6	14,921.8 4,489.1	13.5 4.1	17, 453. 7 4, 649. 3	13.	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse New Brunswick - Nouveau-Brunswick	26,094.4 9,357.6	26.0 9.3	27, 741.3 7, 729.8	25. 2 7. 0	32,062.0 9,222.5	25. 7.	
QuébecOntario	4,504.0 4,983.0	4.5 5.0	4,710.1 5,745.5	4.3 5.2	5,710.2 5,341.1	4.	
ManitobaSaskatchewan	3,866.7 1,367.2	3.8 1.4	3, 173.6 1, 385.4	2.9 1.2	4,229.3 1,477.5	3.	
Alberta Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest	1,158.2	1.1	882.8 674.8	.6	713.6 859.4	4)	
British Columbia — Colombie-Britannique	27,961.6	27.8	38,778.0	35. 2	45,927.6	36.	

TABLE 5. Number of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1961 and 1962 TABLEAU 5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1961 et 1962

Craft - Embarcations	1961	1962
	number	- nombre
Atlantic Coast Côte de l'Atlantique:		
Vessels 10 tons and over - Bateaux de 10 tonneaux et plus	1,905	2,063
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonneaux: Gasoline and diesel — A moteur à diesel ou à essence	20,175 14,214	20,777 13,708
Pacific Coast — Côte du Pacifique;		
Vessels — Bateaux: Diesel 40 tons and over¹ — A moteur diesel, 40 tonneaux et plus¹ Diesel 20 to 40 tons — A moteur diesel, 20-40 tonneaux. Diesel 10 to 20 tons — A moteur diesel, 10-20 tonneaux. Gasoline 20 to 40 tons — A moteur à essence, 20-40 tonneaux. Gasoline 10 to 20 tons — A moteur à essence, 10-20 tonneaux.	177 292 432 3 280	186 295 455 3 271
Boats — Barques: Gasoline and diesel — A moteur à diesel ou à essence	6,866 678	7, 209 579
inland fisheries² — Pēches intérieures²:		
Boats — Barques: Gasoline — A moteur à essence Skiffs and canoes — Yoles et canots	2,426 3,101	2, 839 3, 516

¹ Includes steam vessels.
2 Excludes Alberta.

¹ Y compris les bateaux à vapeur. ² Sans celles de l'Alberta.

TABLE 6. Employment in Primary Operations, by Province, 1961 and 1962
TABLEAU 6. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1961 et 1962

Province	Sea Fisheries Pêches maritimes 1961 1962		Inland Fisheries — Pêches intérieures		
			1961	1962	
	number - nombre				
Canada	61,457	61,134	16,903	16, 684	
Newfoundland - Terre-Neuve	18,756	19,817	-	alma	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3,464	3,367	datas		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	12, 578	11,711	_	dies.	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	6,083	6,016	145	157	
Québec	3,771	3, 786	1,173	1,031	
Ontario	-	****	3,059	2,993	
fanitoba	_	-	5, 018	5,614	
Saskatchewan		-	1,750	1,850	
Uberta		-	5, 422	4,563	
Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	Winger	-	336	476	
British Columbia — Colombie-Britannique	16,805	16,437	_	4004	

TABLE 7. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1953-1962
TABLEAU 7. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1953-1962

,	Year — Années	Exports — Exportations	Imports Importations
		\$'000 — mi	lliers de \$
-53		114, 375. 5	9,114.5
54		132,641.9	10, 848.4
55		128,843.8	12,611.7
56		133,706.8	17,490.4
57		132,453.7	16,541.5
58		154, 468. 5	17,481.7
59		147,815.6	16,352.0
:30		138, 130. 3	17, 213. 3
31		143, 346. 6	20,643.2
:32		156,621.1	21,914.5

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1961 and 1962
TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1961 et 1962

Classification	Quantity -	– Quantité	Value -	- Valeur
Détail	1961	1962	1961	1962
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - m	illiers de \$
Fresh and frozen, round and dressed - Total - Entiers et habillés, frais et congelés	146, 168	154, 636	35, 526. 0	37, 697. 0
Sea fish — Total — Poissons de mer	92,696	101,949	20, 223. 5	22,587.6
Sea fish - Total - Poissons de mei Cod. (Atlantic), fresh - Morue fraîche de l'Atlantique	433	302	79.6	41.8
Cod, (Atlantic), frozen – Morue congelée de l'Atlantique	529	191	107.3	39.8
Cod, (Pacific), fresh — Morue fraîche du Pacifique	235	178	41.3	38.€
Cod, (Pacific), frozen — Morue congelée du Pacifique	153	43	29.0	11.7
Eels, fresh and frozen — Anguille frasche et congelée	1,031	1,090	353.1	440.4
Haddock, hake and pollock, fresh — Églefin, merle et goberge frais	2, 107	1,821	163.7	167.9
Haddock, hake and pollock, frozen - Églefin, merle et goberge congelés	634	388	115.9	70.8
Halibut, (Atlantic), fresh — Flétan frais de l'Atlantique	3, 250	3,320	1,444.0	1,670.4
Halibut, (Atlantic), frozen - Flétan congelé de l'Atlantique	361	763	117.7	263.8
Halibut, (Pacific), fresh - Flétan frais du Pacifique	5, 100	9,368	1,212.9	2,586.1
Halibut, (Pacific), frozen — Flétan congelé du Pacifique	14, 841 39, 298	9,755 45,938	4,669.8	3,683.{ 722.(
Mackerel, fresh and frozen — Maquereau frais et congelé	460	867	61.1	109.1
Salmon, (Atlantic), fresh — Saumon frais de l'Atlantique	362	458	300.0	375.1
Salmon, (Atlantic), frozen — Saumon congelé de l'Atlantique	890	981	711.6	814.
Salmon, (Pacific), chum, fresh — Saumon kéta frais du Pacifique	2, 897	1, 234	771.0	288.1
Salmon, (Pacific), chum, frozen — Saumon kéta congelé du Pacifique	3,030	2,564	1,339.0	1,095.
Salmon, (Pacific), Coho, fresh — Saumon coho frais du Pacifique	429	333	203.6	177.
Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho congelé du Pacifique	2, 952	5,381	1,739.5	3, 234.
Salmon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat frais du Pacifique	1, 479	1,265	963.3	949.
Salmon, (Pacific), Spring, frozen — Saumon quinnat congelé du Pacifique	3,650	3,167	2,423.4	2,528.
Salmon, (Pacific), other, fresh — Autres saumons frais du Pacifique	20	9	13.3	5.
Salmon, (Pacific), other, frozen - Autres saumons congelés du Pacifique	137	212	87. 7	119.
Smelts, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé	1,139	1,747	185.0	254.
Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé	3, 387	3,511	1,730.5	2,059.
Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé	2 202	7 069	C47.0	220
Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés	3, 892	7,063	647.0	839.
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	53, 472	52,687	15,302.5	15, 109.
Herring, lake, fresh and frozen — Hareng de lac, frais et congelé	_			- (
Perch, fresh and frozen — Perche fraîche et congelée	2,502	2,404	511.4	321.
Pickerel, fresh — Doré frais	8,062	7,996	2,882.8	2,974.
Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé	1,191	787	370.4	261.
Saugers, fresh and frozen – Doré noir frais et congelé	1,726	1,065 1,457	272.0 528.5	219. ; 501.
Sturgeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé	474	484	440.5	417.
Trout, fresh and frozen - Truite fraîche et congelée	1,549	1,876	672.6	740.
Tullibee (chub), fresh and frozen — Tullibi frais et congelé	174	234	55.0	51.;
Whitefish, fresh - Corégone frais	13, 618	14,548	5, 254. 9	5, 283.
Whitefish, frozen — Corégone congelé	3,069	2,611	1,147.0	1,010.
Other freshwater fish, fresh and frozen - Autres poissons d'eau douce frais et				+
congelés	19,841	19, 225	3,167.4	3, 327.
Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés	86, 231	91, 937	23, 982. 9	26, 005.
Sea fish — Total — Poissons de mer	71, 490	74,721	17,941.3	19, 565.
Catfish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congelé	1, 368	1,415	377.7	400.
Cod, (Atlantic), fresh — Morue fraiche de l'Atlantique	3, 294	3,352	791.7	809.
Cod, (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique	19, 142	20, 273	4,082.4	4,519
Flatfish, fresh - Poissons plats frais	1, 251	730	462.1	279.
Flatfish, (Atlantic), frozen — Poissons plats congelés de l'Atlantique	16, 042	16, 559	4,774.1	5,036
Haddock, fresh — Églefin frais	1, 214	1,890	565.8	1, 107.
Haddock, frozen - Églefin congelé	1,091	961	317.5	284
Hake, cusk, pollock, fresh — Merlu, brosme et goberge frais	12, 590	12,407	3, 178. 0	3, 189.
Hake, cusk, pollock, frozen — Merlu, brosme et goberge congelés	297	251	59.3 364.3	401
Redfish (Ocean perch), frozen — Perche rose congelée	12, 357	2, 260 14, 077	2,804.8	3, 317
Salmon, fresh and frozen — Saumon frais et congelé	67	45	60.7	42
Other, fresh and frozen - Autres poissons frais et congelés	458	501	102.9	133
	400	301	102.01	100

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1961 and 1962 - Continued TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1961 et 1962 - suite

Classification	Quantity -	Quantity - Quantité		Value - Valeur	
Détail	1961	1962	1961	1962	
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$	
Fresh and frozen fillets - Concluded - Filets frais et congelés - fin:			1		
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	14,741	17, 216	6,041.6	6,439.2	
Perch, fresh - Perche fraiche	4,700	5, 519	1,764.1	1,471.6	
Pickerel, fresh and frozen - Doré frais et congelé	2,813	3, 420	1,857.3	2, 227. 6	
Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	1,717	1, 766	656.5	647.0	
Whitefish, fresh and frozen - Corégone frais et congelé	1,551	2,088	529.3	670.8	
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	3,960	4, 423	1, 234. 4	1,422.2	
	0,000	1, 120	1, 2010 1	19 7220 2	
Blocks, slabs and sticks-Total - Blocs, dalles et baguettes	65,245	70,331	13, 019. 0	14, 586. 3	
Cod - Morue	44,684	47,441	8,915.1	10,015.7	
Haddock - Églefin	10,033	8,332	2,172.9	1,771.9	
Other - Autres	10,528	14, 558	1,931.0	2,798.7	
		22,000	2,00200	2, 10011	
Smoked - Total - Fumês	6,401	6,761	1,300.7	1,376.0	
Sea fish - Total - Poissons de mer	6,401	6,761	1, 300, 7	1,376.0	
Cod, fillets - Filets de morue	887	751	269.0	236.8	
Haddock, dressed - Églefin habillé	152	99	44.4	27.6	
Herring, bloaters — Hareng bouffi					
-	3,796	4,172	528.3	611.4	
	761	887	176.8	168.6	
" kippered - " légèrement fumé	596	588	119.9	115.8	
Salmon - Saumon	129	173	141.2	189.8	
Other sea fish — Autres poissons de mer	80	91	21.1	26.0	
Freshwater fish-Total - Poissons d'eau douce		_	_	_	
Other freshwater fish — Autres poissons d'eau douce	_		_	_	
Contract the state of the state					
Green salted - Total - Salés verts	8,346	4,933	823.5	652. 1	
Cod — Morue	7,796	4,789	738.1	624.1	
Hake, pollock, cusk — Merlu, goberge et brosme	550	144	85.4	28.0	
Other - Autres	330	144	00.4	20.0	
Other - Autres			_	_	
Dried salted - Total - Salés séchés	83,409	75, 595	13,933.9	14, 238. 2	
Cod, light salted - Morue légèrement salée:	1 005	1 000	000 0	415 0	
Over 43% moisture content - Plus de 43% d'humidité	1,397	1,698	309.2	415.6	
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	23,941	23, 572	4, 135.6	4,490.0	
Cod, heavy salted - Morue fortement salee:					
46% to 50% moisture content - 46% à 50% d'humidité	1, 166	2,514	209.2	468.9	
44% and 45% moisture content — 44% et 45% d'humidité	2,735	1,945	405.2	283. 3	
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	39, 114	32,066	6,472.2	5, 767. 1	
Haddock and cusk — Églefin et brosme	721	676	130.1	143.0	
Hake — Merlu	2, 291	2, 230	369.9	447.2	
Pollock - Goberge	12,044	10,823	1,902.5	2, 205, 5	
Other - Autres	_	71	_	17.6	
Salted boneless - Total - Salés désossés	7,307	7, 864	2, 295. 2	2,683.8	
Cod - Morue	6,986	7, 586	2, 226. 9	2,617.0	
Other - Autres	321	278	68.3	66.8	
Pickled and dry salted - Total - Saumurés et salés à sec	18, 462	19,247	2,325.0	2, 396. 0	
Alewives, pickled — Gasparot	3, 190	2,727	250.3	226.4	
	467	529	25.3	33.1	
Herring, dry salted — Hareng salé à sec	401	029	ಬ ೦೯೮	00*1	
vinaigre	3,570	3,610	405.8	375.6	
Herring, fillets, vinegar cured - Filets de hareng traités au vinaigre	5,367	5, 593	689.9	708.4	
round or dressed, pickled - Hareng entier ou habillé, saumuré	1,103	844	109.3	86.0	
split, pickled - Hareng fendu, saumuré	1,927	2, 193	182.8	191. 4	
	851	985	116.3	124. 2	
Illiets, pickied - I liets de haieng sadmares			132.8	198.6	
Mackerel, round or split pickled - Maquereau saumuré entier ou fendu	898	1, 436			
" fillets, pickled - Filets de maquereau saumurés	348	647	64.9	104.7	
Salmon, mild cured — Saumon légèrement traité	424	410	292.2	280.3	
Other pickled and salted - Autres poissons saumurés et salés	317	273	55.4	67.3	

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1961 and 1962 - Concluded TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1961 et 1962 - fin

	Quantity -	Quantité	Value -	- Valeur
Classification Détail				
Detail	1961	1962	1961	1962
Control of the Contro	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Canned - Total - En conserve	33, 395	35, 484	17, 453, 2	19, 275. 8
				400.0
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	1,223 1,566	1, 496 2, 6 15	345. 1 318. 9	496. 2 571. 7
Herring — Hareng	1,283	1, 497	632.6	742.0
** Coho — Saumon coho	1,712	2, 646	1, 349. 1	2,023.9
" Pink - Saumon rose	9,078	14, 847	4,749.4	7,955.2
" Sockeye — Saumon rouge	6,105	4, 369	6, 106. 3	4,717.3
" Other — Autres saumons	303	180	163.7	94.9
Sardines Other fish and fish products — Autres poissons et produits du poisson	11,611	7,686	3,617.7 170.4	2, 613. 2 61. 4
Other han and han products - Autres poissons et products du poisson	214	140	110. 4	01.4
	27 740	22 000	00.40#.4	04 004 0
Shellfish, fresh and frozen - Total - Mollusques et crustacés frais et congelés	35,518	36, 998	22, 437. 4	24, 831. 8
Clams in shell — Coques en coquille	372	386	25. 9	38.7
" shucked - " hors coquille	69	68	55.1	59.9 12,707.5
Lobster in shell — Homard dans la carapace	19,779 4,212	20, 331 4, 151	11, 887. 0 6, 894. 4	7, 020.9
Scallops — Pétoncle	7,943	11, 104	3,036.0	4, 555. 9
Other - Autres	3, 143	958	539.0	448.9
Shellfish canned—Total — Mollusques et crustacés en conserve	1, 688	1, 415	2, 414. 2	2, 626. 2
Clams Coques	62	43	33.5	21.5
Lobster and products — Homard et produits	1,008	1, 213	2,063.7	2,539.5
Shellfish and products n.e.s Mollusques et crustacés, et produits, n.é.a	618	159	317.0	65. 2
				1
Oils - Total - Huiles	• • •	• • •	614. 0	543.4
Cod liver, sun rotted — De fole de morue extraite au soleil	7,004	5, 884	459.3	371.6
" n.e.s De foie de morue, n.é.a	220	303	17.0	22.0
Fish liver and visceral n.e.s. — De foie et de viscères, n.é.a	• • •	• • •	24. 5	30.3
Herring oil n.e.s. — De hareng, n.é.a.	959	88	63. 3	4,9
Whale n.e.s. — De baleine, n.é.a	128 524	1, 260	13. 0 36. 9	100.4
FASH and marine animal necess — De poisson et a animal marin, mecale	524	140	30. 9	17.0
Other marine products — Total — Autres produits marins			₩ 991 A	0.700 K
	• • •	•••	7, 221. 6	9, 709. 5
Bait, fish and shellfish — Boëtte, poisson et mollusques et crustacés	-	_	_	
" offal and refuge — Issues ou déchets de poisson	943	803 10,917	22, 8 258, 3	18.3 289.6
" scales — Écailles de poisson	1, 180	1, 448	118. 0	142.1
" solubles - Solubilisés de poisson	2, 593	3, 316	90. 4	123. 1
" roe fresh and frozen — Oeufs de poisson frais et congelés	342	405	199. 3	290.1
" tongues and sounds - Langues et noues de poisson	854	28	19.7	5.4
Fishery foods and feeds - Aliments	6,798	1,751	483.9	135.6
Meal, herring and pilchard — Farine de hareng et de pilchard	64, 222	73,360	3,650.1	5, 180. 4
" whale - Farine entière	15,728	21,399	869.2 7.0	1, 328.7 95.6
Meat of marine animals — Viande d'animaux marins	1, 331	5,073	88.3	411.0
Seal skins raw except fur - Peaux brutes de phoques (sans fourrure) No nomb.	63, 240	135,992	372.7	756.1
Sea grasses and sea plants - Plantes et herbes marines	10, 276	8,718	1,041.9	883. 5
Other n.e.s Autres, n.é.a.	-	-	-	-
Total value of exports — Valeur totale des exportations			143 246 6	156, 621. 1
TO VAPOLONGOLIS INTERNATIONALISM	•••	***	143,346.6	130, 0

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1961 and 1962

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1961 et 1962

Pays		exports ur totale
r ay s	des ex	portations
	1961	1962
	\$'000 — m	illiers de \$
stern Europe - Total - Europe occidentale	20, 142. 9	22, 708. 9
Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth United Kingdom — Royaume-Uni	12,985.6 12,964.8 20.8	14, 174. 4 14, 125. 8 48. 6
Other Western Europe countries - Total - Autres pays de l'Europe occidentale	7, 157. 3	8,534.5
Austria Autriche Belgium and Luxembourg Belgique et Luxembourg	47.0 1,076.6	1,603.4
Denmark — Danemark Finland — Finlande	331.5 13.3	219. 2 12. 8
France	1,008.4 526.7	2,026.9 674.8
Greece — Grèce	5. 0 86. 2	11.6 326.2
Italy – Italie	1, 146. 8 596. 9	1, 404. 2 824. 5
Norway — Norvège	116.6 1,254.8	183.7 41.0
Spain — Espagne Sweden — Suède	514.5 340.2	609.2 439.7
Switzerland - Suisse	92.8	135.6
sstern Europe - Total - Europe orientale	. 6	1.0
Poland - Pologne	. 6	1.0
ddle East — Total — Moyen-Orient	38. 7	21.4
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	16.1	11.0
Bahrain - Îles Bahrein	.5 10.6	6.4
Kuwait - Koweit	5. 0	4.4
Other Middle East countries — Total — Autres pays du Moyen-Orient	22.6 1.3	10.4
Iran Iran Iran Iran Iran Iran Iran Iran	11.0	4.9
Jordan - Jordanie	2.9	.6
Lebanon — Liban	2.2 1.4 3.8	3.8
ther Africa — Total — Autres pays de l'Afrique	542.2	499.9
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	414.7	465.0
Ghana Kenya – Kénya	2.8 5.9	5.6
Mauritius and Dependencies — Île Maurice et dépendances	11.6 .5	11.7
Rhodesia and Nyasaland — Rhodésie et Nyassaland	128.5 4.5	64.9
Tanganyika Uganda — Ouganda	.3	.4
Republic of South Africa — Union sud-africaine	260.3	372.4
Other Africa — Total — Autres pays de l'Afrique	127.5 2.7	34.9 1.5
Congo French Equatorial Africa — Afrique équatoriale française	17.7	6.3
French West Africa — Afrique occidentale française. Liberia	.3 104.0	21.7
Morocco — Maroc	1.3	1.0
Portuguese Africa, n.e.s. — Afrique portugaise, n.é.a. Spanish Africa — Afrique espagnole	.4	1.1
her Asia — Total — Autres pays de l'Asie	389.8	432.5
Commonwealth Countries — Total — Pays du Commonwealth Ceylon — Ceylan	262. 6 44. 9	190.3 42.1
Hong Kong — Hongkong India — Inde	82. 2 4. 0	60.2
Malaya and Singapore — Malacca et Singapour	131.5	87.0
Pakistan		-
Other Asia — Total — Autres pays de l'Asie	127. 2 112. 7	242. 2 237. 4
Korea - Corée Philippines	10.8	3.9

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1961 and 1962 - Concluded

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1961 et 1962 - fin

1961 et 1962 – fin		
		value xports
Countries Pays		r totale ortations
	1961	1962
	\$'000 - m	illiers de \$
Oceania – Total – Océanie	2,545.4	2,074.2
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	2,459.4	1,933.5
Australia — Australie	1,477.1	1,292.8 103.4
Fiji – Îles Fidgi New Zealand – Nouvelle-Zélande British Oceania – Océanie britannique	65.3 906.2 10.8	510.9 26.4
Other Oceania - Total - Autres pays de l'Océanie	86.0	140.7
French and Netherlands Oceania — Océanie française ou hollandaise United States Oceania — Océanie américaine	51.0 35.0	93. 1 47. 6
South America — Total — Amérique du Sud	1,382.9	1,312.3
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	837.4	913.9
British Guiana — Guyane britannique Falkland Islands — Îles Falkland		913.2
Other South America — Total — Autres pays de l'Amérique du Sud	545.5 4.6	398.4
Bolivia - Bolivie	18. 1	7.8
Brazil — Brésil	143.0	75.7 5.8
ColombiaColombie	1.3	_
Ecuador — Equateur	3.1	3.5 .3
Peru – Pérou	2	~
SurinamUruguay	290.1	199.5 2.7
Venezuela	81.3	102.9
Central America and Antilles - Total - Amérique Centrale et Antilles	14,463.8	15, 260. 6
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	7,654.8	8,512.6
Bahamas — Archipel des Bahamas Bermuda — Bermudes	60.5	90.0 142.8
British Honduras — Honduras britannique	32.6	39.4
West Indies Federation — Fédération des Indes-Occidentales; Barbados — La Barbade	539.5	517.7
Jamaica — La Jamaïque Leeward and Windward Islands — Îles Leeward et Windward	4,494.9	5, 262. 9
Trinidad and Tobago — La Trinité et Tobago	1,018.6 1,364.4	1,204.2 1,255.6
Other Central America and Antilles - Total - Autres pays de l'Amérique Centrale et des Antilles		6,748.0
Costa Rica	6,809.0 22.9	5.2
Cuba	693.1 1.294.0	307.7
El Salvador — Salvador		2,472.2 34.8
French West Indies — Indes occidentales françaises	.5	10.1
Haiti — Haïti	9.7 645.4	549.9
Honduras Mexico — Mexique	14.0 55.5	4.1 56.3
Netherlands Antilles — Surinam	194.6	176.0
Nicaragua Panama	2.8 143.4	6.6 137.5
Puerto Rica — Porto-Rico	3,709.1	2,983.2
United States Virgin Islands — Îles Vierges (É-U.)	23.6	4.3
North America - Total - Amérique du Nord	103, 840. 3	114,310.3
Other North America — Total — Autres pays de l'Amérique du Nord	103,840.3	114,310.3
Greenland — Groënland St. Pierre and Miquelon — Saint-Pierre et Miquelon	9.5 7.0	7.5
United States — États-Unis	103,823.8	114,302.8
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	24, 630. 6	26, 200, 7
Other Countries - Total - Autres pays	118, 716. 0	130, 420. 4
Grand total — Total général		
	143, 346. 6	156, 621, 1

TABLE 10. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1961 and 1962
TABLEAU 10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1961 et 1962

Classification		Quantity -	- Quantité	Value -	- Valeur
Détail		1961	1962	1961	1962
ish - Poissons:				\$'000 — mi	lliers de \$
Cod, haddock and pollock — Morue, églefin et goberge:	'000 lb				
Dried — Séchés Fresh — Frais	1,000 liv.	118 908	237 1,078	38. 4 172. 0	65.0 233.0
Pickled or salted — Marinés ou salés	'000 lb	-	_	_	***
vettes en boîtes hermétiquement fermées Hailbut, fresh — Flétan frais Herring, fresh — Hareng frais	1,000 117,	1,519 1,948	2,718 838	382.7 479.6	744.6 280.1
kippered in sealed containers — Hareng légèrement fumé, en boîtes hermétiquement fermées	4.6	174 391	4,422	27. 4 126. 8	127.0
Herring, pickled or salted — Hareng mariné ou salé	44	2,917	2, 373	493.6	145.3 453.6
Hareng (excepté le hareng légèrement fumé) conservé en boîtes her- métiquement fermées	**	682	658	200.4	214.9
Live fish and fish eggs for propagating purposes — Poisson vivant et oeufs de poisson pour la pisciculture	1000 11	• •	_	47.3	
Lobsters, canned, prepared or preserved — Homard en boîtes, apprêté ou en conserve	'000 lb 1,000 liv.	19	11	27.0	14.6
Mackerel, fresh - Maquereau frais Oysters, seed and breeding, imported for the purpose of being planted in	and the state of t	495	414	287.3	215.5
Canadian waters — Naissains et huftres pour la reproduction, importés pour être déposés dans les eaux canadiennes		••	anna	10.0	
Oysters, shelled, in cans — Huftres écaillées en boftes		_	_	_	-
shelled in bulk — Huftres écaillées en vrac	'000 lb	85,620	80,603	627.5	616.6
prepared or preserved — Huitres apprêtées ou en conserve ———————————————————————————————————	1,000 liv.	785 143	741 94	424. 2 22. 1	436.0 14.8
Salmon, canned, prepared or preserved — Saumon en boîte apprêté ou en conserve ———————————————————————————————————	e e	1,440 473	756 404	1, 111.7 231.3	495.2 207.8
" pickled or salted — Saumon mariné ou salé			-	201.0	201.0
Sardines, anchovies and sprats, canned — Sardines, anchois et sprats en boîtes	'000 lb 1,000 liv.	2,547	2, 156	1,491.6	1,322.0
Shrimps and prawns, fresh and frozen — Crevettes et crevettes roses, frai- ches et congelées	**	3,410	3,999	2,737.4	4,075.4
Shrimps and prawns, canned — Crevettes et crevettes roses, en boftes Squid, fresh — Encomet frais	1000 33	1,873	1,939	2, 350. 5 44. 7	2,728.6 76.2
, Tuna, prepared or preserved — Thon apprêté ou en conserve	'000 lb 1,000 liv.	4, 180	6,362	1,569.1	2, 561.8
ther fish — Autres poissons: Dried — Séchés	**	57	76	29.5	41. 1
Fresh — Frais		5,078 1,130	8,688 1,253	1, 106. 0 221. 0	2,095.3 250.9
Preserved in oil — Conservés dans l'huile Prepared or preserved — Apprêtés ou en conserve	1000 15	* *		1,031.3 399.9	103.9 304.2
Smoked or boneless — Fumés ou désossés	'000 lb 1,000 liv.	1,085	767	229.7	184.7
ishery products — Produits de poissons: Fish offal or refuse — Issues ou déchets de poisson	64	6,822	991	256.7	188.4
Fur skins, undressed, the produce of marine animals — Pelleteries vertes provenant d'animaux marins		_	-		_
Fish meal — Farine de poisson	'000 lb 1,000 liv.	12,836	302	595.9	19. 1
ils - Huiles:	ilen — len	106, 162	96,497	145.5	129.6
Cod liveroils crude or refined — Huile de foie de morue brute ou raffinée Fish oil, concentrated — Huile de poisson concentrée	gais — gails	100, 102	1, 470	8.8	4.0
de spermaceti Other fish oil — Autre huile de poisson	**	123, 168 3, 393, 222	95,903 4,553,978	172.3 1,956.6	150.0 1,832.8
Fish oil or animal oil for fortifying vitamin content of Canadian fish oil— Huile de poisson ou huile animale pour fortifier la teneur en vitamines			00.400	75 /	144.8
de l'huile de poisson canadienne		• •	29,492	75.4	144.0
ish livers - Foies de poisson	'000 lb 1,000 liv.	96	68	21.0	16.4
rells - Écailles: Mother of yearl, tortoise and other shells, unmanufactured, and fossils -					0 * 0
Nacre, écaille de tortue, et autres écailles non ouvrées et fossiles	'000 lb. —		50 400	19.8	31.6 465.9
Oyster shells, crushed or not — Écailles d'huîtres pulvérisées ou non Other shells, crushed or ground — Autres écailles pulvérisées ou mou-		61,310	58,469	463.5	400.3
lues				83.7	70.7
onges of marine production — Éponges de mer			-	41.9	***
ther articles, the produce of the fisheries — Autres produits de la pêche.			• •	882. 1	853.1
Fish and fishery products — Total — Poissons et produits de la pêche .		• • •	• • •	20,643.2	21, 914. 5
and annoy produces a construction of products as a posses of					

TABLE 11. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1953-1962 TABLEAU 11. Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1953 - 1962

					I		1					
Year — Année	Canada	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest
			1		'000 II	millie	rs de livr	es				
1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962	1,853,387 2,049,095 1,942,073 2,232,124 1,988,222 2,016,073 2,093,068 1,828,460 1,989,171 2,168,150	502, 085 607, 413 577, 954 621, 580 575, 825 464, 024 562, 228 573, 771 503, 079 549, 341	31, 944 34, 627 35, 931 42, 202 39, 635 39, 078 42, 025 42, 025 42, 283 36, 664 37, 630	371,049 396,511 425,902 442,846 438,687 468,462 423,273 430,310 439,662 435,903	197, 235 213, 294 167, 438 194, 283 192, 299 160, 972 227, 994 232, 662 147, 925 204, 511	113,163 92,545 129,192 140,110 140,845 123,868 112,954 98,851 109,174 133,443	44,838 47,689 45,634 59,710 51,109 47,175 48,984 47,600 54,951 63,780	23, 358 28, 445 34, 936 30, 397 31, 571 31, 929 31, 052 31, 944 30, 658 36, 105	8, 481 10, 524 10, 152 9, 441 11, 065 12, 600 12, 550 14, 530 14, 515 14, 999	10, 839 8, 765 8, 731 9, 641 10, 415 11, 482 12, 664 15, 856 11, 317 9, 025	543,676 602,270 498,376 674,975 490,187 650,589 613,597 335,040 635,550 676,869	6,71 7,02 7,82 6,93 6,89 5,74 5,61 5,67

TABLE 12, Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1953-1962 TABLEAU 12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche¹ au Canada, par province, 1953 - 1962

Year — Année	New found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	British Columbia Colombie- Britannique	Manitoba Saskatchewan, Alberta, Yukon and Northwest Territories — et Territories du Nord-Ouest	Canada
				\$'	000 — millie	ers de \$			
1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961	27, 990. 5 29, 374. 4 26, 749. 6 25, 745. 8 31, 675. 2 33, 783. 4 33, 119. 0 38, 883. 2	4,048.9 3,921.6 3,840.8 5,245.8 4,410.3 5,448.7 5,960.9 7,260.9 6,093.5 6,402.6	40,047.7 44,078.7 47,092.8 49,363.2 45,779.1 51,302.2 50,480.5 51,752.6 55,592.8 67,379.8	17, 749. 2 22, 161. 0 20, 419. 5 22, 830. 7 22, 293. 0 24, 622. 7 28, 367. 1 33, 130. 0 26, 385. 6 33, 086. 9	5,804.0 5,002.1 6,003.6 7,860.3 7,928.6 7,826.8 7,855.5 7,622.5 8,131.1 10,625.0	7, 916. 1 7, 889. 0 7, 630. 7 8, 919. 6 7, 928. 0 8, 180. 1 5, 474. 7 5, 606. 1 6, 463. 7 6, 008. 7	65, 103. 3 69, 351. 0 60, 032. 3 68, 016. 1 63, 649. 7 97, 015. 9 67, 061. 5 53, 982. 7 78, 757. 8 94, 673. 0	8,663.2 10,104.2 10,333.2 10,980.4 10,688.3 11,868.6 12,115.0 12,960.2 12,846.9 13,558.5	149, 332, 162, 507, 184, 166, 196, 577, 188, 017, 231, 540, 203, 039, 198, 005, 222, 878, 255, 603.

¹ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fish-

TABLE 13. Lobster Pack¹ of Canada, by Province, 1953-1962 TABLEAU 13. Mise en conserve¹ du homard au Canada, par province, 1953 - 1962

Year Année	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Ecosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Canada
			cases -	caisses		
1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961	525 602 356 256 230 294 216	23, 237 24, 380 17, 577 25, 509 22, 098 22, 447 21, 212 26, 617 20, 378	13,865 19,043 9,347 10,069 9,552 10,593 9,033 6,514 5,926	8,500 10,317 9,313 17,664 18,709 15,202 14,300 24,850 14,758	6,804 8,365 4,865 6,666 5,155 6,902 7,188 7,989 7,703	52, 40 62, 10 41, 62 60, 51 55, 40 51, 96 66, 26 48, 98

¹ Cases of 30 pounds.

TABLE 14. Salmon Packi of British Columbia, by Species, 1953 - 1962 TABLEAU 14. L'emballage¹ du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce, 1953 - 1962

Species — Espèces	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962
Chum — Kéta Coho — Coho Pink — Rose Sockeye - Rouge Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel Total	394, 867 110, 165 794, 764 510, 147 13, 048 3, 030 1, 826, 021	335,551 681,768 14,080 3,733	185,722 831,253 249,365 18,097 1,589	212, 115 363, 933 320, 096 13, 713 1, 253	10,480 1,318	451,802 1,074,304 10,704 1,205	133, 129 213, 105 458, 596 256, 171 15, 230 1, 256 1, 077, 487	86, 819 91, 505 219, 563 226, 844 5, 915 504 631, 150	95, 385 241, 379 661, 291 398, 204 7, 921 979 1,405, 159	134, 4 187, 7: 1, 188, 6: 297, 7 7, 1' 8 1, 816, 5

¹ Cases of 48 pounds.

ermen.

The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed.

¹ Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pé

cheurs par province.

La somme des totaux provinciaux diffère du total canadien, vu l'exclusion des expéditions interprovinciales.

¹ Caisses de 30 livres.

¹ Caisses de 48 livres.

FISHERIES BOUNTY

Under authority of "An Act to Encourage the levelopment of the Sea fisheries and the Building f Fishing Vessels", the sum of \$160,000 is ppropriated annually by the Governor in Council. is distributed under the name of Fishing Bounty y the Department of Fisheries amongst Fisherien and fishing vessel and boat owners on the tlantic coast, under regulations made from time time by the Governor in Council.

PRIMES DE PÊCHE

En vertu d'une loi visant à encourager le développement de la pêche maritime et la construction des bateaux de pêche, le gouverneur en conseil, chaque année, distribue \$160,000 en primes. Dites primes de pêche, ces subventions sont allouées par le ministère des Pêcheries aux pêcheurs et aux propriétaires de bateaux et barques de pêche du littoral de l'Atlantique, selon des règlements édictés de temps à autre par le gouverneur en conseil.

TABLE 15. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1962-63

TABLEAU 15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1962-63

1750	LEAU IS	. Filmes	ue peche ve	risces au	i nateaux e	t barques,	1902-03		
Province and county	Boats	Men	Amount	Vessels	Tons	Average tons	Men	Amount	Total amount
Provinces et comtés	Barques	Hommes	Montant	Bateaux	Tonneaux	Tonnage moyen	Hommes	Montant	Montant total
	No	nomb.	\$ cts.		No	1		\$ cts	
	1100	1	-		1	1011104		Ų 005a	Ψ 00 00
ova Scotia - Nouvelle-Écosse:			\$ et c.						
Annapolis	66	96	1,011.60	13	218	17	41	621.85	1,633.45
Antigonish	48	75	786.75	18	745	41	123	1,956.55	2,743.30
Cape Breton - Cap Breton	169	276	2, 888. 20	53	1,506	28	222	3, 692. 70	6,580.90
Cumberland	12	20	209.00	2	26	13	5	75.25	284, 25
Digby	110	175	1, 833. 75	68	1,050	15	147	2, 497. 95	4, 331. 70
Guysborough	293	408	4, 311.80	31	1, 197	39	244	3, 600. 40	7,912.20
Halifax	387	541	5,715.85	36	1,721	48	414	5,798.90	11, 514. 75
Inverness	95	160	1,671.00	24	579	24	74	1,307.90	2,978.90
Kings	16	25	262. 25	1	24	24	3	53. 55	315.80
Lunenburg	323	371	3, 977. 65	26	1,582	61	308	4,615.80	8, 593. 45
Pictou	14	22	230.70	-	-	_	-		230.70
Queens	95	151	1, 582. 35	29	539	19	95	1, 474.75	3,057.10
Richmond	146	2 27	2,381.95	24	679	28	134	2, 003. 10	4, 385. 05
Shelburne	346	515	5, 418, 75	262	4,170	16	674	10,809.20	16, 227. 95
Victoria	190	290	3, 046. 50	5	82	16	11	190.35	3, 236. 85
Yarmouth	39	70	728.50	67	1,120	17	203	3, 119. 55	3,848.05
Total	2, 349	3, 422	36, 056. 60	659	15, 238	23	2, 698	41,817.80	77, 874. 40
ew Brunswick - Nouveau-Brunswick:									
Charlotte	55	86	902.10	82	1,723	21	262	4,303.70	5, 205. 80
Gloucester	409	721	7, 511.75	134	3,634	27	488	8,440.80	15,952.55
Kent	89	150	1,566.50	78	906	12	153	2, 413. 05	3,979.55
Northumberland	26	43	449.55	101	1,301	13	227	3, 536. 95	3,986.50
Restigouche	10	15	157.75		_	_	-	anto	157.75
Saint John - Saint-Jean	3	8	81.80		_	-	-	-	81.80
Westmorland	16	26	272.10			-	-		272. 10
Total	608	1,049	10, 941, 55	395	7, 564	19	1, 130	18, 694. 50	29, 636. 05
ince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard:									
Kings	208	300	3, 163. 00	22	853	39	106	1,897.10	5, 060. 10
Prince	345	573	5, 989. 05	3	40	13	7	108.95	6,098.00
Queens	122	202	2, 111. 70	1	17	17	2	36.70	2, 148. 40
Total	675	1,075	11, 263. 75	26	910	35	115	2, 042. 75	13, 306, 50
łébec:									
	104	135	1 499 75	18	422	23	65	1,062.25	2,496.00
Bonaventure	562	822	1, 433, 75 8, 659, 00	80	1,735	22	307	4,758.95	13, 417. 95
.Gaspé								2, 367, 45	11,549.95
Madeleine	416	890	9, 182, 50	37	998	27	139	2, 301, 40	1,092.40
Matane	68	104	1, 092, 40	-	- 01	31	2	50, 70	10, 107, 30
Saguenay	620	958	10,056.60	1	31	23	513	8, 239, 35	38,663.60
Total	1,770	2,909	30, 424, 25	136	3, 186				
Grand total	5, 402	8,455	88, 686, 15	1, 216	26, 898	22	4, 456	70, 794. 40	159, 480. 55

bree: Department of Fisheries Thirty-third Annual Report.

Source: Trente-troisième rapport annuel du ministère des Pêcheries.

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts

	Island in 1962, classified b	y I.C.P.A.F. D	AND SHOTELY	Isheries Disti	2000	
		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F.	livision 4-T	
	Kind and form when landed	4-T		Statistica	l district	
	Killi and form when fanced	Total de la division		District s	tatistique	
		4-T C.I.P.A.N.O.	2	3	10 (43B)	11
No.		03131 31131404	round weight ag	uivalent — hundre		
			Tound weight oq	1		1 .
1	Sea fish: Alewives, round	30,784	5,522	_	_	_
2	Bass, striped, round	135	_	-	_	-
	Catfish:					
3	Round	10	dina	-	_	-
4	Dr. hd. on	98 108	_	-		_
5	Total, Cattish	100				
	Cod:					,
6	Round	1,458	338	_		_
7	Split Dr. hd. on, large	8,928 3,591	_	10	_	_
9	" " medium	122,696	28	32	_	_
10	" " small	19,560	205	1	-	-
11	" " ungraded	100,254	10,465	632		-
12	Dr. hd. off, large	416	_	_	-	_
13	" " medium	1,579 2,297	_		_	_
15	" " ungraded	6,527	_	_	_	_
16	Total, cod	267,306	11,036	675	_	_
17	Eels, round	1,224	106	32	5	12
18	Flounders, mixed: Round	33,671	5, 187	1	_	_
19	Dr. hd. on	7,352	1	_		_
20	Total, flounders, mixed	41,023	5, 188	1	_	_
	Flounders, winter:					
21	Round	2,017	12	_	_	_
22	Dr. hd. on	185		_	_	_
23	Total, flounders, winter	2, 202	12	_	_	-
	Haddock:					And a Constant
24	Round	174	_	_	_	-
25	Dr. hd. on, large		26	12	_	_
26 27	" " small		49		_	_
28	Dr. hd. off, ungraded		1,034	154		_
29	Total, haddock	9,633	1, 109	166	***	940
	Hake:					
30	Round	1,339	365		_	_
31	Split	6,725	_	_	-	
32	Dr. hd. on	34,495	3,624	5,068	_	
33	Dr. hd. off Total, hake	25, 285	_			-
UI	Total, Habe	66, 844	3,989	5,068	_	_
0.5	Halibut:					
35 36	Round Dr. hd. on ungraded	6	_	_	17000	-
37	Dr. hd. off, ungraded	122	9		_	
38	Total, halibut	136	9	_	-	
39	Herring, round	153,986	652	32	_	1,503
40	Mackerel, round	15,561	4,025	12	_	-
41	Plaice: Round	11 001				
42	Dr. hd. on	11,921 13,365		4000	_	
43	Total, plaice		_	_	_	

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche

		Divisi	on 4-T, C.I.P.A.	.N.O.						
			tatistical district			Espèces et formes des débarquements				
	12	13	45	46	63		Nº			
	éq	uivalence du poid	s entier - centain	es de kilogramme	S					
	1					Poissons de mer:				
		324	2,646	-	-	Gasparot entier	1			
	-	-		-	-	Bar d'Amérique entier	2			
						Poisson-chat:				
	-	-	-	-		Entier	3			
-		-	-	_	-	Hab., non étêté	4			
	-	-		one.	_	Poisson-chat, total	5			
						Morue:				
	-	16	_	_		Entière	6			
	-	-	- 1	_	_	Fendue	7			
	-	_	-	_	-	Grosse hab., non étêtée	1			
	-	_		-	_	Moyenne hab, non étêtée				
7	-			_	-	Petite hab, non étêtée	10			
	-	138	-	-	33	Non classée hab, non étêtée	1:			
	-	-		-	-	Grosse hab., étêtée	1:			
	-	-		-	_	Moyenne hab., étêtée	1			
	-	_	_			Petite hab., étêtée	1			
4.	-	3	-	-	_	Non classée, hab., étêtée	1			
	-	157	-	_	33	Morue, total	1			
	5	103	_	_	_	Anguille entière	1			
						Flets:				
	_	159	619	25	_	Entiers	1			
	-	_	-		_	Hab., non étêtés	1			
	-	159	619	25	-	Flets, total	21			
						Faux carrelet:				
						Entier	2			
	~		_			Non étêté	2:			
		_	_	-	_	Faux carrelet, total	1			
						Églefin:				
	-	_	_	-	_	Entier				
	-	-	-	_	-	Gros hab., non étêté				
	-	_	_	_	_	Petit " "				
	2	2	_	_	_	Non classé, hab., non étêté				
	_	_	_	_	_		2			
	2	2	_	_	_	Eglefin, total	2			
						Merlu:				
	_	114	100	_	_	Entier	3			
	-	-	_	-	_	Fendu	3			
	1,006	4,194	159	85	_	Hab., non étêté				
	2	676	_	305	_	** étêté	3			
	1,008	4,984	259	390	ence	Merlu, total	3			
						Flétan:				
					_	Entier	3			
	_				_	Non classé, hab., non étêté	- 1			
	_	_	_	_	-	** ** ** étêté	3			
	***	_	_	_	_	Flétan, total	3			
	51	1,583	1,403	9	2,422	Hareng entier	3			
	21	378	300	4	109	Maguereau entier	4			
						Plie:				
	-	8	-	_	_	Entière				
	China	-	_	_	- man	Hab. non étêtée	4			

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total I.C.N.A.F. division	I.C.N.A.F. division 4-T						
	Kind and form when landed	4-T Total			al district				
		de la division 4-T		District	District statistique				
No.		C.I.P.A.N.O.	2	3	10(43B)	11			
			round weight eq	uivalent - hundre	ds of kilograms				
	Sea fish - Concluded:								
	Pollock:								
1	Split	6	_	_	-	-			
2	Dr. hd. on	31	8	_	~	-			
3	Total, pollock	37	8		-	_			
4	Redfish, round	9,609	_	_	_	- Anne			
	Salmon:								
5	Dr. hd. on	3,513	129	16	_	2			
7	Total, salmon	3,517	129	16		2			
7	Total, Samon	3,311	125	10	_	1			
8	Shad round	1 197							
9	Smelts round	1, 127 9, 506	19	76	26	170			
	Swordfish dr. hd. off		76	10	20	172			
10	Tomcod, round	76	10	-		_			
11	Witch, round	5,406	11 102	_	_	-			
12		17,759	11, 103	_	_	-			
13	Yellowtail, round		25	_	_	_			
14	Other groundfish (form not stated)		-	_	_	_			
15	Other fish (form not stated)	656		_	_	_			
	Molluscs and crustaceans:								
	Clams:								
16 17	Bar, in shell		-	-	_	-			
18	Quahaugs, in shell	1,581 1,330	_	_	_	_			
19	Total, clams	3,618	_	_	_	_			
20	Crabs, in shell	99	_	_	_	_			
21	Lobsters, in shell	98,987	2, 820	2, 094	410	6,360			
22	Mussels, in shell	753	_	_	_	_			
23	Oysters, in shell	12, 498	grow	4	_	_			
	Scallops:								
24	In shell	2,108	_	_	-	-			
25	Shucked	1	-	_	-	-			
26	Total, scallops	2,109	-	_	-	-			
27	Squid, round	237	8	19		-			
	Seaweed:								
	Irish moss:								
28	Wet or green	12	_	-	_	-			
30		93, 908	-	-	-	11, 133			
00	Total, seaweed	93, 920	-	-	-	11, 133			

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

_		Divis	ion 4-T, C.I.P.A.	.N.O.			
			Statistical district			Espèces et formes des débarquements	
	12	13	45	46	63		Nº
	éc	quivalence du poi	ds entier—centair	nes de kilogramm	es		
						Poissons de mer — fin:	
						Goberge:	
	-	-	-	qpin		Fendu	1 2
	_	_	_	_	_	Hab., non étêté	
	-	_	-	-		Goberge, total	3
		_	-	pto time	-	Perche rose entière	4
						Saumon:	
	210	282	-	-	488	Entier	5
	_	_	-	_		Hab., non étêté	
	210	282	-	****	488	Saumon, total	7
						Alose entière	8
	35	105	262	29	195	Éperlan entier	
	30	_	202	25	-	Espadon hab., étêté	
	_				18	Poulamon entier	11
	_	_			10	Plie grise entière	12
	-	_	_	_		Limande ferrugineuse entière	13
		_	_		_		
1	_	_			_	Autres poissons de fond (forme non précisée)	14
ļ	-		-		, quant	Autres poissons (forme non précisée)	15
						Mollusques et crustacés:	
1						Coque:	
	-	_			_	Mactre en coquille	16
1		_	-	_	136	Mye " "	17
1		_	_	_	_	Quahaug en coquille	
	-	-	_	-	136	Coque, total	19
						Crabe en coguille	20
	1 000	2.004	2 000	4 900	701	Homard dans la carapace	21
Ĭ	1,398	2,664	2,988	4,206	781	Moule en coquille	22
i	***			-	-		23
	-	142	37	509	_	11.077.0	43
						Pétoncle: En coquille	24
1	_	1	_	_		Hors coquille	25
1	_	1	apar.	-	_	Pétoncle, total	26
Ì							
	_	210	_			Encornet entier	27
						Herbes marines:	
						Mousse d'Irlande:	00
	-	-	-	_		Humide ou verte	28
1	-	361			_	Herbes marines, total	
1	~	361	_			Heines marties, Meat	. 55

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	Kind and form when landed	I.C.N.A.F. division 4-T Statistical district District statistique				
2.7		64	65	66	67	68
No.		round weight equivalent - hundreds of kilograms				
	Sea fish:					
1	Alewives, round	-		-	1,758	2,583
2	Bass, striped, round	-		-	-	-
	Catfish:		10		_	
3	Round	_	29	5	14	_
5	Total, catfish	_	39	5	14	
	Town, Carlott			-		
	Cod:		3	19		
6	Round	_	-	19		26
8	Dr. hd. on, large	_	179	5	1,816	11
9	" " medium	_	801	17,079	83,575	_
10	" " small	1	6,819	11,595	482	7
11	" " ungraded	678	60,715	5,261	3,195	1,365
12	Dr. hd. off, large	-	-	-	-	~~
13	" " medium	_	-	1,579	-	-
14	" " small	461	43	1,943		35
16	Total, cod	1, 140	68, 560	38, 315	89,068	1,532
17	Eels, round	-		-	-	72
10	Flounders, mixed:	700	0.074	0.53	10 405	
18	Round	729	9,974	253	12,485	_
20	Total, flounders	729	9, 976	253	12,485	_
0.1	Flounders, winter:			. 010	207	
21	Round	3	2	1,216	697	_
23	Total flounders, winter	3	2	1,401	697	_
				-,		
0.4	Haddock:					
24	Round	-	168	- 101	1 000	-
26	" " small		39	121	1,009	_
27	" " ungraded	_	954	84	27	_
28	Dr. hd. off, ungraded		_	_	_	-
29	Total, haddock	-	1,271	311	1, 155	-
	Hake:					
30	Round		-	_	_	-
31	Split	_	_		_	_
32	Dr. hd. on	67	946	1,037	892	4
33	Dr. hd. off	607	1,455	5,496	410	5
34	Total, hake	674	2,401	6, 533	1,302	8
	Halibut:					
35	Round	***	_	_	5	1
36	Dr. hd. on, ungraded	-	27	51	33	-
37 38	Dr. hd. off, ungraded	-	-	-	6	-
30	Total, halibut	-	27	51	44	1
39	Herring, round	8,598	26,222	16,025	6,308	3,820
40	Mackerel, round	1,304	324	181	144	337
41	Plaice:					
41	Round	117	2,690	6,689	1,915	10
42				2, 243		

TABLE AU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Divis	ion 4-T, C.I.P.A	.N.O.			
			Statistical district			Espèces et formes des débarquements	
	70	71	72	73	75		No.
	ég	uivalence du poi	ds entier—centai	nes de kilogramm	es		
	0.5	4 605	2 645	1 270	012	Poissons de mer:	1
	25 5	4,625	2,645	1,378	912	Gasparot entier Bar d'Amérique entier	2
	J	0	20	*		Poisson-chat:	-
	-	1000	_	_	_	Entier	3
	-		_	_	_	Hab., non étêté	4
	-	_	_	_	_	Poisson-chat, total	5
						Morue:	
	-	_	_	_	_	Entière	6
	descr	_	_	_	_	Fendue	i
ı	-	_	_	_	_	Grosse hab., non étêtée	
	-	_			_	Moyenne, hab., non étêtée	1
	1,378	13	_	2,555	1,449	Non classée hab., non étêtée	1
1	- 1,010		_	2,000	- 1, 110	Grosse hab., étêtée	}
	;	_	_	_	_	Moyenne hab., étêtée	1
-	-	_	_	_	_		
ľ	-	_	_	4	_	Non classée hab., étêtée	
village.	1,378	13	deletes	2,560	1,449	Morue, total	16
	18	3	4	12	58	Anguille entière	17
		6		1,295	2,073	Flets: Entiers	18
		_		1,250	2,013	Hab., non étêtés	
	-	6	-	1,295	2,073	Flets, total	
						Faux carrelet:	
		_	_		_	Entier	21
	-			_	_	Hab., non étêté	
	-	670	_	_	_	Faux carrelet, total	23
						Églefin:	
	_	_	_	_	_	Entier	24
	-	_	_	_	_	Gros hab., non étêté	
		_	_		-	Petit " "	
	noise.	_	_	_		Non classe hab., non etete	
				_	_	Églefin, total	
						Merlu: Entier	30
		_		_	_	Fendu	
1	6	_		514	579	Hab., non étêté	
	****	_	_	_	-	" étêté	
-1	6	_	_	514	579	Merlu, total	34
						Flétan:	
	_		_	-	_	Entier	1
l	-	_	_	1	_	Non classé hab., non étêté	-
	_	_	_		_	Flétan, total	37
	_		_	1		ricuali, wuxi	
*	1,909	_	-	45,990	7,326	Hareng entier	39
1	140	25	_	495	186	Maguereau entier	40
						Plie: Entière	41
	-		_	_	_	Hab., non étêtée	
	_	_	_	_	_	Plie, total	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T Statistical district District statistique							
	Kind and form when landed								
-									
No.		64	65	66	67	68			
7			round weight equi	ivalent-hundreds	of kilograms				
1	Pollock:								
1	Split	-	-	-	-				
2	Dr. hd. on	-	17	-	-				
3	Total, pollock	-	17	-	-				
4	Redfish, round	-	3, 233	2, 926	2, 492				
1	Salmon:								
,	Round	335	218	- 1	2				
	Dr. hd. on			~					
1	Total, salmon	335	218	-	2				
	Shad, round	-	7	-	-				
	Smelts, round	102	576	798	324				
	Swordfish, dr. hd. off	-	- /	-	-				
	Tomcod, round	847	75	-	49				
	Witch, round	-	1,497	1, 133	945				
	Yellowtail, round	-	- /	-	-				
	Other groundfish (form not stated)	- /	318	87	248				
5	Other fish (form not stated)		19	-	-				
1	Molluscs and crustaceans:		1						
	Clams: Bar, in shell	_	63	_	_				
	Soft shelled, in shell	225	44	14	42				
	Quahaugs, in shell	-	-	_	-				
	Total, clams	225	107	14	42				
	Crabs, in shell	_	-	-	_				
	Lobsters, unculled, in shell	862	2, 497	3,454	926				
	Mussels, in shell	_	2, 30	0,101					
3	Oysters, in shell								
	Scallops:			_	- 1				
	In shell		_	_					
5	Shucked	-	-	-	- /				
3	Total, scallops	-	-	-	-				
7	Squid, round	-	-	-	-				
	Seaweed:								
	Irish moss:								
28	Wet or green	- /	-	-	- /				
29	Dry, black or bleached	- /	1,059	-	- /				
30	Total, seaweed	- 7	1,059	- /	- /				

TABLE AU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divi	sion 4-T, C.I.P.	A.N.O.			
		Statistical district	•		Espèces et formes des débarquements	
70	71	72	73	75		Nº
éç	quivalence du poid	is entier — centair	nes de kilogramme	es I		
					Poissons de mer — fin:	1
					Goberge:	
_	-	-	-	-	Fendu	1
_	_	_	_	_	Hab., non étêté	2
_	vone.	-	-	_	Goberge, total	3
-	_	quadra	-	-	Perche rose entière	4
					Saumon:	
154	226	127	1, 134	87	Entier	5
enni di lati in	900	400	4 101	-	Hab., non étêté	6
154	226	127	1, 134	87	Saumon, total	7
to the	257	283	1	552	Alose entière	8
931	366	23	532		Éperlan entier	
951	300	23	532	217		9
	_		800	-	Espadon hab., étêté	10
201	2, 042	21	372	_	Poulamon, entier	11
-	-	-	-		Plie grise entière	12
cons	_	-	_	_	Limande ferrugineuse entière	13
	Service .	estre .	26	13	Autres poissons de fond (forme non précisée)	14
49	417	-	-		Autres poissons (forme non précisée)	15
					Mollusques et crustacés:	
					Coque:	
52	-	_	_	_	Mactre en coquille	16
187	_	_	73	. 325	Mye en coquille	17
374	1	-	296	-	Quahaug en coquille	18
613	1		369	325	Coque, total	19
_	_		_		Crabe en coquille	20
1,690			1,543	2,977	Homard dans la carapace	21
29			1,010	2,0.1	Moule en coquille	22
					Huître " "	23
_		_		_		
-	_	_	6	1, 145	Pétoncle: En coquille	24
	_	_			Hors coquille	25
-	-	4009	6	1, 145	Pétoncle, total	26
-	-	-	-		Encornet entier	27
					Herbes marines:	
					Mousse d'Irlande:	
_	_	_	_	-	Humide ou verte	28
-	-	-	2,896	-	Sèche, noire ou blanche	29
-	-		2, 896	-	Herbes marines, total	30

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C	.N.A.F. division	4-T			
	Kind and form when landed	Statistical district District statistique						
No.		76	77	78	80 (80A)	82 (82A)		
NO.			round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms			
	Sea fish:							
1	Alewives, round	5,926	1,054	117	428	77		
2	Bass, striped, round	88	_		9900	_		
3	Round	_	_	_		_		
5	Total, catfish	-	_	_	-	~		
	Cod:		0.77					
6	Round	5	87	5		171 425		
7	Split Dr. hd. on, large					420		
9	" " medium	_	_	_	_	_		
10	" " small	_	_	_	marks.	-		
11	" " ungraded	2, 127	182	-	_	1,399		
12	Dr. hd. off, large	-	_	-	-	7		
13	" " medium	-		-	-			
14	" " small	-		_	-	3		
15 16	" " ungraded	1,832 3,964	269	30 35	_	48 2,053		
17	Eels, round	624	25	14	_	6		
	Flounders, mixed:							
18	Round	667	5	10	_	124		
19 20	Dr. hd. on	667	5	10		- 124		
20	Flounders, winter:	001	9	10	_	124		
21	Round	_	_	_	_	_		
22	Dr. hd. on	_	_	_	_	_		
23	Total, flounders, winter	-		_	-	-		
	Haddock:							
24	Round	_	_	_	-	_		
25 26	Dr. hd. on, large	_	_	_	_			
27	" " ungraded	_	_		_			
28	Dr. hd. off, ungraded	_	_	_	_	_		
29	Total, haddock		-	_	_	-		
	Hake:							
30	Round	-	_	2	-	508		
31	Split Dr. hd. on		_	_	_	431		
33	Dr. hd. off	829 40		-		708 388		
34	Total, hake	869	_	2	_	2, 024		
	Halibut:							
35	Round	_	_	_	_	1 -		
36	Dr. hd. on, ungraded	_	_	_	_	-		
37 38	Dr. hd. off, ungraded	1000	_	-	****	-		
		_	_	_	-			
39 40	Herring, round	205	3,498	11, 171	4, 548	1,36		
40	Mackerel, round	248	323	431	444	1, 24		
41	Round	231		244	17			
42	Dr. hd. on	-	_			_		
43	Total, plaice	231	_	244	17	-		

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

							-
		Divisi	on 4-T, C.I.P.A.	N.O.			
			tatistical district istrict statistique			Espèces et formes des débarquements	
	83 (83A)	85 (85A)	86 (86A)	87	88		N _e
	éq	uivalence du poid	s entier - centain	es de kilogramme	es		
						Poissons de mer:	
	123	68	180			Gasparot entier	1
	-	-	-		arten.	Bar d'Amérique entier	2
			T-Property and the second			Poisson-chat:	
				-	50	Entier	3
		_	_		50	Poisson-chat, total	5
					30	A CADOCE CERSON STORE THE THE THE THE THE THE THE THE THE TH	
						Morue:	
	-	-	****	***	408	Entière	6
	Circle	duto	entite	amu	5,500	Fendue	7
	MATA	_	_		1,570 21,181	Gross hab., non étêtée	8
			_	_	21, 181	Petite, hab., non étêtée	10
		_		775	6, 272	Non classée hab., non étêtée	11
	5		_	_		Grosse hab., étêtée	12
	coun	_	_	_	_	Moyenne hab., étêtée	13
	19		_	_	3	Petite, hab., étêtée	14
	-	-	_	_	68	Non classée hab., étêtée	15
	24		-	775	35, 451	Morue, total	16
	15	_	55	_	_	Anguille entière	17
}						Flets:	
	25	-	epan-		19	Entiers	18
(-		_	_	7,349	Hab., non étêtés	19
	25	-		-	7,368	Flets, total	20
						Faux carrelet:	
	32	_	_	_		Entier	21
	-	_	***	_	_	Hab., non étêté	22
	32	-	_	-	_	Faux carrelet, total	23
						Églefin:	
ĺ					5	Entier	24
	_			_	4, 994	Gros hab., non étêté	25
			_	_	573	Petit " " "	26
	_	_	_	_	3	Non classé hab., non étêté	27
	-	enters .		_		" " étêté	28
	-	_		-	5,575	Églefin, total	29
						Merlu:	
,	_	_	gnate	_	135	Entier	30
1	_	_	_	_	5, 334	Fendu	31
	_	_	_	3,406	10,667	Hab., non étêté	32
-	49		-	8,716	1, 171	" étêté	33
-	49	-	-	12, 122	17, 307	Merlu, total	34
						Flétan:	
		_	_	_	_	Entier	35
	_	-	601-0		_	Non classé hab., non étêté	36
		-			-	" " étêté	37
	860		-	-		Flétan, total	38
	6,449			1,451	71	Hareng entier	39
	226		5	159	371	Maquereau entier	40
1	220		3	200	0,1	Plie:	
	-	_	_	_	_	Entière	41
1		_	_	_	11, 122	Hab., non étêtée	42
1	1					Plie, total	43

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T							
	Kind and form when landed			tatistical district Istrict statistique					
No.		76	77	78	80 (80A)	82 (82A)			
1400		I	round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms				
	Sea fish - Concluded:								
	Pollock:								
1	Split		-	-	_				
2	Dr. hd. on	_	_	_	-	-			
3	Total, pollock	-	Minu	_	_	-			
4	Redfish, round	-	_	_	_	-			
	Salmon:								
5	Round	102	-	-	-	_			
6	Dr. hd. on	-	_	_		~			
7	Total, salmon	102	-	_	-	-			
8	Shad, round	12	-	_		_			
9	Smelts, round	1,069	909	755	359	83			
10	Swordfish, dr. hd. off		_		_	-			
11	Tomcod, round	214	1, 069	198	15	_			
12	Witch, round	_	_			_			
13	Yellowtail, round	_	_	_	_				
14	Other groundfish (form not stated)	362	_	_	_	_			
15	Other fish (form not stated)	148	22	-	-	1			
	Molluscs and crustaceans:								
16	Clams: Bar, in shell		1.0						
17	Soft shelled, in shell	114	16 16	_		_			
18	Quahaugs, in shell	_	107	_	_	_			
19	Total, clams	114	139	_	-	-			
20	Crabs, in shell	-	_	47	_	-			
21	Lobsters, unculled, in shell	2, 984	3, 319	5, 203	9,754	4, 017			
22	Mussels, in shell		432	174		-			
23	Oysters ** **	810	162	-	6	603			
	Scallops:								
24 25	In shell	761	des	119	-	77			
26	Total, scallops	761	_	119	_	77			
				110		· ·			
27	Squid, round	-	-	_	_	-			
	Seaweed:								
	Irish moss:								
28	Wet or green	_	_	_	_	11			
29	Dry, black or bleached	_	_	_	_	53, 479			
30	Total, seaweed	_	_	_	_	53, 490			

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick t en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

		Divisi	on 4-T, C.I.P.A.	N.O.				
			tatistical district			Espèces et formes des débarquements		
83	(83A)	85 (85A)	86 (86A)	87	88		Nº	
	éq	uivalence du poid	ls entier — centair	ies de kilogramme	es			
						Poissons de mer-fin:		
						Goberge:		
	-	-	_	_	4	Fendu	1	
	-	- 1	_	-	6	Hab., non étêté	2	
	-	-	-	-	10	Goberge, total	3	
	-	-	_	_	958	Perche rose entière	4	
						Saumon:		
	-	-	-	-	_	Entier	1	
	-			_	4	Hab. non étêté		
		-		_	4	Saumon, total	7	
	-	_	_	_	-	Alose entière	8	
1	271	-	423	-	10	Éperlan entier	9	
	-	-		-	_	Espadon hab. étêté	10	
	164	_	_		_	Poulamon entier	11	
	_	_	_	-	3,081	Plie grise entière	12	
	_	_	_	_	_	Limande ferrugineuse entière	13	
	_	_	_	225	703	Autres poissons de fond (forme non précisée)	14	
	- 1	pours.	-	-	-	Autres poissons (forme non précisée)	15	
						Mollusques et crustacés:		
	111	_	_	137	_	Coque: Mactre en coquille	16	
	2	1	6		and a	Mye en coquille	17	
	202	10	318	-	_	Quahaug en coquille	18	
	315	11	324	137	_	Coque, total	19	
	52			_	_	Crabe en coquille	20	
	3,680	850	2,149	8,322	9, 368	Homard dans la carapace	21	
	0,000	4	2,149	0,344	8,000	Moule en coquille	1	
	2,306	26	1,116	_	_	Hustre " "		
						Pétoncle:		
	-	-	-	-	-	En coquille	24	
	-	-	_	-	-	Hors coquille	25	
	-	-	-	-	-	Pétoncle, total	26	
	_	-	_	mate:	_	Encornet entier	27	
						Herbes marines:		
						Mousse d'Irlande:	28	
	-	_	946	4,452	_	Humide ou verte	1	
			946	4, 452			1	
			340	4, 43%		actives marines, vow.		

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

No. Statistical district District statistique	
No.	
No.	
Sea fish: Alewives, round 370	96 (86B)
Alewives, round 370	
Round	
Dr. hd. off Cod:	_
Cod:	_
6 Round 289 — <t< td=""><td></td></t<>	
Split	-
10	5
Dr. hd. off, large	_
14 " " " small 2 288 44 15 " " ungraded 120 126 2,459 16 Green salted - - - 17 Total, cod 4,706 833 2,741 Cusk. Dr. hd. on - - - 19 Green salted - - - 20 Total, cusk - - - 21 Eels, round 29 16 - 21 Flounders, mixed: Round - - - 15	70
15	_
Cusk. Dr. hd. on	464
18 Dr. hd. on	539
19 Green salted — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
21 Fels, round 29	_
Flounders, mixed: 22 Round - 15	-
22 Round	10
23 Dr. hd. on	_
24 Total, flounders, mixed	-
25 Flounders, winter, round	-
Haddock Round - 1	-
27 Dr. hd. on, large	
30 Dr. hd. off, small	_
31 " " ungraded 9 - 31 - 31 31	1
33 Total, haddock 9 32	1
Hake: 34 Round	
35 Split 958 —	_
37 Dr. hd. off	39 75 1
38 Green salted	790
Halibut: 40 Round	-
42 " medium	_
43 Chicken	-
45 Dr. hd. off, large	-
47 medium 48 " thicken 48 " thi	-
49 " " ungraded	1
50 Total, halibut 11	1
51 Herring, round	17 275

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions, de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Cotal		Division 4-V,	C.I.P.A.N.O.			
divis	N.A.F sion 4-V al de la		Statistica District s	l district tatistique		Espèces et formes des débarquements	
	ion 4-V, P.A.N.O	1	4	6	7		No.
	é	quivalence du poi	ds entier - centa	ines de kilogramn	nes		
						Poissons de mer:	
	518	34	_	261	223	Gasparot entier	1
	005			005		Poisson-chat:	
	225 1,981	15	_	225	1,924	Entier	3
	_	_		_	-	Hab., étêté	4
	2,724	49		528	2, 147	Poisson-chat, total	5
						Morue:	
	740	103	2	104	531	EntièreFendue	6
	9,875	1,791		1, 287	6,797	Grosse hab., non étêtée	8
	56, 187 9, 448	3,009 635	18	8,864 1,215	44, 296 7, 592	Moyenne hab., non étêtée	9
	1,554	1,172	141	46	195	Non classée hab., non étêtée	11
	Name .	- Christ	_	_	_	Grosse hab., étêtée	13
	-	-	_	****	_	Petite hab., étêtée	14 15
	1,565			1,426	139	Salée verte	16
	79,369	6, 710	167	12, 942	59, 550	Morue, total	17
						Progress	
	69 —	_	_	37	32	Brosme: Hab., non étêté Salé vert	18 19
	69	-		37	32	Brosme, total	20
	7	-	6	_	1	Anguille entière	21
	6,313 5,172	15		1,000	5, 298	Flets: Entiers Hab., non étêtés	22 23
		18	_		5, 154		
	11,485	15	-	1,018	10,452	Flets, total	24
	107	-	des	~	107	Faux carrelet entier	25
-	3,122	210	_	25	2, 887	Entier	26
	1,579 3,256	6 17		88 250	1,485 2,989	Gros hab., non étêté	27
	7,370	397	9	561	6,403	Non classé hab., non étété	29 30
		Ξ	_	_		Petit hab., étêté	31
	-	-	-	-	_	Salé vert	32
	15,327	630	9	924	13,764	Églefin, total	33
	172			127	45	Merlu: Entier	34
	ditre	_	=		_	Fendu	35
	2,592	1, 111	-	291	1, 190	Hab., non étêté	36
	1		_	1	_	Salé vert	38
	2,765	1, 111	-	419	1,235	Merlu, total	39
						Flétan:	
	229	-	-	227	2	Entier	40
	299 1,477	_		160 1,081	139 396	Moyen hab., non étêté	42
	71		-	34	37 11	Petit " " " Menu " " "	43
	12 1,364	16	_	999	349	Non classé hab., non étété	45
	5 104		_	5 104	_		46
	5	_	=	5	_	Petit " "	48
	111	-		67	44	11011 024000 11401) 01-10	49
	3,677	16	-	2,683	978	Flétan, total	50
	7,506	2, 366	521	3,852	767	Hareng entier	51
	7,318	6,373	135	412	398	Maquereau entier	52

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I,C,N,A,F, division 4-T						
	Kind and form when landed		Statistica — District s					
No.		92 (82B)	93 (83B)	95 (85B)	96 (86B)			
110,		rou	nd weight equivalen	t-hundreds of kilogi	ams			
	Sea fish - Concluded:							
1	Plaice, round	_		_	-			
	Pollock:							
2	Round	-	-		_			
3	Split	2	-	ann.	-			
4	Dr. hd. on	-	_	_	-			
5	Total, pollock	2	_	-	-			
6	Redfish, round	_			9401			
0								
7	Salmon: Round			_	_			
8	Dr. hd. on	_	_	_	_			
9	Total, salmon		_	_	***			
	Town, Swillon Hills and Swill and Swillon Hills and Swill and Swillon Hills and Swill and Sw							
10	Shad, round	-	_	_	_			
11	Skate, dr. hd. on	-	uspo.	-	-			
12	Smelts, round	209	153	46	104			
13	Swordfish, dr. hd. off	9504	111	5	-			
14 15	Tomcod, round		-	_	_			
16	Witch, round	_	_	_	_			
	Yellowtail:							
17	Round	_	_	_	_			
18	Dr. hd. on	_		_	_			
19	Total, yellowtail	-	-	_	_			
	Other groundfish:							
20	Round, (Scale)	-	_	_	_			
21	Dr. hd. on				_			
22	Green salted	-	-	-	-			
23	Form not stated	124	-	_	-			
24	Total, other groundfish	124	_	_	-			
25	Other fish, form not stated	-	~	_	-			
	Molluscs and crustaceans:							
	Clams:							
26	Bar, in shell	_	271	38	_			
27	Soft shelled, in shell	135	6	1	2			
28	Quahaugs, in shell		22	_	-			
29	Total, clams	135	299	39	2			
30	Lobsters, unculled, in shell	5,496	1.489	2,743	1,091			
31	Mussels, in shell	110	_		-			
32	Oysters ** **	194	6,574	max	9			
33 34	Scallops, shucked	_	_	_	-			
9.4		_		_	-			
	Seaweed:							
	Irish moss:							
35 36	Wet or green	_	_	1	-			
37		14,053	-	5, 529	_			
3.1	Total, seaweed	14,053	-	5,530	-			

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick t en Île-du-Prince-Édouard en 1962, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	.C.N.A.F.		Division 4-V,	C.I.P.A.N.O.			
rots	ion 4-V lde la ion 4-V		Statistical District sta			Espèces et formes des débarquements	
.I.F	A.N.O.	1	4	6	7		No
	éq	équivalence du poids entier – cent		ines de kilogrames			
	1		1			Poissons de mer-fin:	
	265	_	_		265	Plie entière	1
						Goberge:	
	947	554	_	393	_	Entier	2
	-		-	-		Fendu	3
	4,800	204	57	36	4,503	Hab., non étêté	4
	5,747	758	57	429	4,503	Goberge, total	5
	29, 488	_	_	16	29,472	Perche rose entière	6
	20, 100			20	20, 112	Saumon:	
	238	207	11	13	7	Entier	7
	13	8	-	5	_	Hab., non étêté	8
	251	215	11	18	7	Saumon, total	9
			1				
	-	-	-	-		Alose entière	10
	5 109	7	79	5 8	15	Raie hab., non étêtée	
	6,351	798	- 10	2,607	2,946	Espadon hab., étêté	1
	-	_	-		-	Poulamon entier	14
	30	-	-	3	27	Thon hab., étêté	1
	26,160	-	-	5,532	20,628	Plie grise entière	16
						Limande ferrugineuse:	
	14 55		_	_	14 55	Entière	17
		_	_		69	Limande ferrugineuse, total	19
	69	-	_	_	09	Limande fertugineuse, total	19
						Autres poissons de fond:	
	18	-	-	18	-	Entiers	20
	103	1	-	_	102	Hab., non étêtés	1
	154	3	_	154 345	1,630	Forme non précisée	22
						Autres poissons de fond, total	24
	2,253	4	_	517	1,732		25
	8	~	~-	_	8	Autres poissons (forme non précisée)	45
						Mollusques et crustacés:	
						Cogue:	
	***	_	_	_	_	Mactre en coquille	26
	-	_	_	-	_	Mye en coquille	1
	-	-	-	_	_	Quabaug en coquille	28
		-	-	_	-	Coque, total	29
	0.600	2 101	1,384	1,235	3,823	Homard dans carapace	30
	9,623	3, 181	1,304	1,233		Moule en coquille	
	1,931	1,821	17	48	45	Huftre ** **	32
	160	_	_	160	_	Pétoncle hors coquille	1
	142	6	-	133	3	Encornet entier	34
						Herbes marines:	
						Mousse d'Irlande:	
					_	Humide ou verte	35
	_	_	_	_	_	Sèche, noire ou blanche	
	_	_		_	_	Herbes marines, total	37

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	Island in 1962, classified by I.C.	Total I.C.N.A.F.			division 4-W				
	Kind and form when landed	division 4-W		Statistica	ıl district				
	Kind and form when landed	Total de la division		District statistique					
No.		4 - W. C.I.P.A.N.O.	8	9	14	15			
140*			round weight eq	uivalent — hundre	eds of kilograms				
1	Sea fish:	441	-	262	_	_			
1	Alewives, round								
2 3 4	Round Dr. hd. on Dr. hd. off	4, 149 4	=	791 -	341	774 -			
5	Total, catfish	4, 156	_	794	341	774			
	Cod:	10 574	6	7 020	2 414	1 007			
6 7 8	Round Split Dr. hd, on, large	10,574 477 24,622	6 - 20	7,029 1 1,077	2,414	1,087 - 2,223			
8 9 10	" " medium	95,101 14,149	85 75	3,173 374	22	15,984 2,460			
11 12 13	" " ungraded	67,018 2 45	710	23,237	22,505	1, 164			
14 15	" " small	14 126	_		_	-			
16	Green salted Total, cod	277	896	34,891	24, 941	94 23,012			
1.8	Cusk: Round	1 602	_	3	_	200			
19 20	Dr. hd. on	1,602	_	200	=	209 —			
21	Total, cusk	1,622	-	203	_	209			
22	Eels, round	73	1	18	9	-			
23 24	Flounders, mixed: Round Dr. hd. on	34,765 9,543		14,216 188	557 5,961	11,022			
25	Total, flounders, mixed	44,308		14, 404	6,518	11,022			
26	Flounders, winter, dr. hd. on	183	-	-	14	-			
27	Haddock; Round	62,457	_	31,580	15, 106	7,461			
28 29 30	Split Dr. hd. on, large "" " small	45,066 50,280	-	4,491 4,352	6,462 1,693	2,924 2,293			
31 32	or, hd, off, ungraded	43,405	=	288	17,844	1,385			
33	Total, haddock	201, 260	-	40, 711	41, 105	14,063			
34	Hake: Round	139		136	3	_			
35 36	Dr. hd. on	5,779 12	_	1,393	1,440	848			
37	Green salted	6, 015		- 1,530	1,443	848			
				2,000	1,110				
39 40	Halibut: Round Dr. hd. on, large	22 373	_	22 84	-	_ 29			
41	" " medium	3,482 644	_	300 124	411 203	423 120			
43 44 45	" " snapper " ungraded " Dr. hd. off, large	633 1,091		258 6	135 85	26 21			
46	medium	550 1,736 213	-		19	1 1			
48	" " snapper	379 653	4	-	16 4 8	- 14			
50	Total, halibut	9,776	4	794	881	633			

3LEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

			Division 4-W	, C.I.P.A.N.O.				
				al district			Espèces et formes des débarquements	
	16	17	18 (20B)	19	20 (20A)	21		No
		équivalence d	lu poids entier	- centaines de	kilogrammes			
							Poissons de mer:	
		16	-	163	ellinia	~~	Gasparot entier	1
	18	204		- 10 4	31	1,980	Poisson-chat: Entier Hab., non étêté " étêté	2 3 4
,	18	204	_	14	31	1,980	Poisson-chat, total	5
							Manua	
	- 133 316 477 3,135 - - 1	444 18 - 4 4,801 11	562 - - - -	- 1 8 3 6,347 2 45 14 96	- 1,786 247 704 4,112 - - 16	38 31 19,365 75,265 10,052 445 — — — 2 183	Morue: Entière Fendue Grosse hab., non étêtée Moyenne hab., non étêtée Petite hab., non étêtée Non classée hab., non étêtée Moyenne hab., étêtée Petite hab., étêtée Petite hab., étêtée Petite hab., étêtée Salée verte	10 11 12
	4,062	5,278	563	6,516	6, 865	105,381	Morue, total	17
!	-	48 - 48	-	- 5 - 5	- - - 17	1, 140 17 1, 157	Brosme: Entier Hab., non étété Salé vert Brosme, total Anguille entière	18 19 20 21
		2	_	20	14	95/10	Flets:	44
	-	8,029 —	=	_1 _	424	516 3,394	Entiers	23 24
	-	8,029	-	27	424	3,910	Flets, total	25
		-	_	-	-	169	Faux carrelet hab,, non étêté	26
	-	_	600	_	2	8,308	Églefin: Entier	27
	_	4	_	- 4	= 1	31,181	Fendu Gros hab., non étêté	28
	6 474	9 1,371	_	11 413	21 428	41,895	Petit " "	30
	-	- 1,511	_	35	17	-	Non classé hab., non étêté	32
	480	1,384	-	463	468	102,586	Églefin, total	33
	39 - - 39	325 - - 325	- - -	- 33 - - 33	221 11 -	1,480 85 1,565	Merlu: Entier Hab., non étêté étêté Salé vert Merlu, total	34 35 36 37 38
	1	- - - 1 1 1 129 7 1 54 233	-	- - - - 1 17 - - 48		260 2,348 197 214 893 508 1,555 190 374 237 6,776	Flétan: Entier Gros hab., non étêté Moyen, hab., non étêté Petit "" Menu "" Non classé hab., non étêté Gros hab., étêté Moyen hab., étêté Petit "" Menu "" Non classé hab., étêté Fetit "The Menu "" Non classé hab., étêté	39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

1		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F.	division 4-W	
i	Kind and form when landed	4 - W		Statistica		
		Total de la division 4-W		District st	atistique	
10.		C.I.P.A.N.O.	8	9	14	15
			round weight eq	uivalent – hundred	ds of kilograms	
	Sea fish—Concluded:					
1	Herring, round	17,896	586	4,071	771	2,310
2	Mackerel, round	8,276	309	3,812	89	1,17
	Plaice:	599		48	35	51
3	Round Dr. hd. on	8,499	_	-	694	310
1		9,098		48	729	510
5	Total, plaice	8,090	_	***	1 405	31
1	Pollock:					
6	Round	1,336		1,263	_	73
7	Split	296		_	_	_
8	Dr. hd. on	110,397	180	11,996	4,682	11,05
9	Dr. hd. off	100	and the same			2
0	Green salted		_		_	
1	Total, pollock	112, 152	180	13, 259	4, 682	11, 15
2	Redfish, round	24,365		6,871	8,875	6,45
	Salmon:					
3	Round	213	_	38	25	
4	Dr. hd. on	6	4	_	_	_
5	Total, salmon	219	4	38	25	4
6	Skate, dr. hd. on	2	-	-	-	-
7	Smelts, round	433	44	94	94	_
8	Swordfish, dr. hd. off	3,268	_	4		98
20	Witch, round	36,001	_	8,393	7,129	49'
1	Yellowtail:				.,	
11	Round	12,386	_	6,846	1,134	4,37
22	Dr. hd. on	17,560	-	3	14,694	71
23	Total, yellowtail	29, 946	elite	6,849	15, 828	4, 45
	Other groundfish:					
24	Dr. hd. on (scale)	346	_	_	_	_
25	Form not stated	3,522	_	_	756	618
26	Total, other groundfish	3,868		-	756	61
27	Other fish (form not stated)	143	-	139	-	1
	Molluscs and crustaceans:					
	Clams:					
28	Soft shelled in shell	241	-			
29	Shucked	1	-	-	_	_
30	Total, clams	242	one	8004	_	_
31	Lobsters, in shell	14,810	1 700	1 475	000	0.61
32	Oysters, in shell	242	.1,709 235	1,475	332	2,610
33	Scallops, shucked	284	_	3	_	-
34	Squid, round	1,589	4010	115	1,163	305

3LEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

			Division 4-W	C.I.P.A.N.O.				
			-	al district			Espèces et formes des débarquements	
			District s	tatistique				100
1	6	17	18 (20 B)	19	20 (20 B)	21		No
		équivalence	du poids entier	-centaines de	kilogrammes	1		
							Poissons de mer-fin:	
	1,006	1,321	2	2,929	2,577	2,317	Hareng entier	1
	17	204	36	768	1,401	468	Maquereau entier	2
							Plie:	
	-		_	_		7,805	Entière	3
	_		-		_			5
1	~		-	-	_	7, 805	Plie, total	J
F						-	Goberge:	1
-		_	_				Entier	6
	-	296	_	-	_	_	Fendu	7
	1,547	871	357	2,035	2,814	74,861	Hab., non étêtée	8
	-		-	100	-	_	Hab., étêtée	9
	4 747	1 108	OKIV	0 198	2 014	74 901		11
	1, 547	1, 167	357	2, 135	2,814	74, 861	Goberge, total	11
		43		_	_	2,126	Perche rose entière	12
		***				2,120	Saumon:	1
	2	44		53	29	18	Entier	13
	2		_	_	_	_	Hab., non étêté	14
1	4	44	-	53	29	18	Saumon, total	15
1								1
	-	_		-	_	2	Raie hab., non étêtée	16
,	8	71	_	25	81	16	Éperlan entier	17
		1,420		-	_	1,749	Espadon hab., étêté	18
,		10,531	_	_	_	9,451	Plie grise entière	20
r							Limande ferrugineuse:	
	_	_		_	_	30	Entière	21
	-		-	_	_	2,785	Hab., non étêtée	22
	_			_	_	2, 815	Limande ferrugineuse, total	23
1							Autres poissons de fond:	
	1	217	-	_		128	Hab., non étêtés (écaillés) Forme non précisée	24
		62	-	-	_	2,086	Autres poissons de fond, total	26
	1	278		_	com.	2, 214	Autres poissons de iond, muai	20
		2	-	-	-	1	Autres poissons (forme non précisée)	27
							Mollusques et crustacés:	
							Coques:	
	-	42	_	_	199	_	Mye en coquille	28
	contin		-	-		1	Hors coquille	29
	-	42	_	white	199	1	Coque, total	30
	707	1,639	165	2,589	3,411	173	Homard dans la carapace	31
	-	-	_	_	-	diny	Huître en coquille	32
	-	-	-	-	113	168	Pétoncle en coquille	33
-	-				_	6	Encornet entier	. 0 2

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts - Continued

		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F. di	vision 4-X	
		4-X		Statistica	l district	
	Kind and form when landed	Total de la division		District s	tatistique	
37.0		4-X C.I.P.A.N.O	22	23	24 (44B)	25
No			round weight eq	uivalent — hundred	s of kilograms	
	Sea fish: Alewives, round	16,092	1	13	_	47
2	Bass, striped, round	153	-		_	-
3	Catfish: Round	991	4	25	_	
5	Dr. hd. on	6, 888 244	23	2 2	_	-
6	Total, catfish	8, 123	27	27		27
	Cod:	43,204	329	_	600	13
7 8	Round	342	274	-	-	
9	Dr. hd. on, large	43,938 77,257	917 875	1	_	13
11	i ii ii emall	10,596 31,679	216 3,351	1,772		13 1,576
12 13	" " ungraded Dr. hd. off, large	2,691	45	-	_	_
14	" " medium " " small	464 738	59 16	_	_	1
16	" " ungraded	11,198	25	16		17
17	Green salted	9,308	C 107	1 700		1, 640
18	Total, cod	231, 415	6, 107	1,790	_	1, 020
19	Cusk: Round	6,511	105		_	591
20	Split	12	12	16	_	694
21 22	Dr. hd. on	22,390 1,123	936	-	-	18
23	Creen salted	4	_	_		_
24	Total, cusk	30,040	1,053	16	-	1, 303
25	Eels, round	170	-	19	-	-
26	Flounders, mixed: Round	7,453	_	_	_	352
27 28	Dr. hd. on	4,659 12, 112	****		_	352
0.0	Flounders, winter:					
29 30	Round	144 282	_	_	_	_
31	Total, flounders, winter	426	vine	_	******	_
20	Haddock:	04.040	0	4		150
32 33	Round Split	61,019	8 2	1		153
34	Dr. hd. on. large	9,717	6 12	60 56	_	579 286
36	" " small	41,335	46	358	_	319
37 38	Dr. ng. orr. large	298	_	_	_	207
39	" " small	261	=	29		8
40	Green salted	1 100 071	_			1 505
41	Total, haddock	183, 351	74	504	_	1, 565
42	Hake: Round	14,093	2			112
42	Split	7	7	_	_	-
44 45	Dr. hd. on	6,957 317	1 6	_	_	167
46	Green salted	1,627	_	_	_	-
47	Total, hake	23,001	16	-	_	287
48	Halibut:					
49	Round Dr. hd. on, large	124 1,745	26 6	_	_	9
50 51	medium	6,197	86	_	_	7
52	snapper	457 292	4	_		8 -
53 54	Dr. hd. off, large	2,857	14	6	_	449 14
55	medium	124 324	2 3	1 1	_	19
56 57	chicken	51	_	-	-	3 -
58	ungraded	18 910	4	6	_	139
59	Total, halibut	13,099	145	14		648

IBLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick t en Île-du-Prince-Édouard, en 1962, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

		Divisi	ion 4-X, C.I.P.A.I	N.O.			
			tatistical district istrict statistique			Espèces et formes des débarquements	
	26	27	28	30	31		Nº
	éq	uivalence du poid	ls entier — centaine	es de kilogramme	es	Dalaman da man	
	=	186	949	7 64	Ξ	Poissons de mer: Gasparot entier Bar d'Amérique entier Poisson-chat:	1 2
	1,179	20 55	384	1,383 1	862 —	Entier Hab., non étêté Hab., étêté	3 4 5
	1,179	75	384	1,385	862	Poisson-chat, total	6
	 15	=	4	16	=	Morue: EntièreFendue	7 8
	12,857 46,866	Ξ	4,271 2,499	8,504 17,005	9,081 6,657	Grosse, hab., non étêtée	9
	6,451 492	68 688	679 1,179	1,740 956	1,311 712	Non classee hap., non etetee	12
	_	1,893	83 124	=	_	Grosse, hab., étêtée Moyenne, hab., étêtée Petite ''	13
	_	677 104	37 51	2 457		Petite "" Non classée, hab., étêtée	15 16
	9,308		- 0.007		- 12 201	Salée verte	17
	75, 989	3,430	8, 927	28, 680	17,761	Morue, total	10
			650	2,562	_	Brosme: Entier	19
	- 1	_ 33	8, 182	4,070	4,625	Fendu Hab., non étêté	20 21
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	-4	77	483	69		" étêté	22 23
	5	110	9,315	6,701	4,625	Brosme, total	24
1	2	37	25	3	non.	Anguille entière	25
Į.	471	3	107	310	90	Flets:	26
	3,906		5	722	6	Hab., non étêté	27
	4,377	3	112	1,032	96	Flets, total	28
	_		_	12	11	Faux carrelet:	29
	255	-		27	_	Entier Hab., non étêté	
	255	-	-	39	11	Faux carrelet, total	31
	1,548			458	45	Eglefin: Entier	32
	822	_	1,239	3,363	206	Fendu	33 34
	24,341 27,928	- 68	377 1,530	7,897 14,566	10,929	Petit Non classé hab., non étêté	35
	_	7 5	84		_	Gros, hab., etete	38
	- 1	93	34	27		Non classé hab., étêté	39 40
	54,640	173	3,270	26, 311	11,183	Églefin, total	41
						Merlu:	
	-	-	12	_3	6	Entier Fendu	42 43
	164	3 8	2,264 290	2,126	368	Hab., non étêté	44
	1,627	-	-	Ξ	_	Salé vert	46
	1,791	11	2,566	2,129	374	Merlu, total	47
	586		68		140	Flétan: Entier Gros hab., non étêté	49
	2,120 237	_	309	1,297 124	363 23	Moyen, hab., non étêté	121
1	214 247	3	1 199	70 959	3 310	Menu " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	52 53
1	33 215	3	4	6	-	Gros, hab., étêté	54 55
	1		1 1	16 12	=	Moyen, nab., etete	56 57
	137	38	133	77	1	Non classé, hab., étêté	58
	3, 790	45	746	2,801	840	Flétan, total	198

IABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	divisions	I.C.N.A.F. division 4-X					
Kind and form when landed	4 - X		Statistical	districts			
Till and form when remain	Total de la division		District st	atistique			
	C.J.P.A.N.O.	22	23	24 (44B)	25		
		round weight equi	valent - hundred	ls of kilograms			
Sea fish - Concluded:			1				
Herring, round	674,624	2,600	1,023		5, 565		
Mackerel, round	28,892	678	6,564	-	15,829		
Plaice, round	24	-	-	-	W++		
Pollock:	127 005	882	10	_	43		
Split	257	253	_	-	-		
Dr. hd. on			1,815	_	8,868		
Green salted	54	-	-	-			
Total, pollock	205,411	5,984	1,834	-	8,912		
Redfish, round	14,665	_	_	_			
Salmon, round	638	22	18	1	20		
	1,100	-	-	11	7		
Skate:							
		_	_	***	_		
Total, skate	965	_	_	_	_		
and the same t	170				7		
		-	_	_	7		
		1 883	31		2,986		
· ·					1,007		
Witch, round	7,791	-	-	-	-		
Yellowtail:	216						
Dr. hd. on	474	_	=	_	_		
Total, yellowtail	690	-	_	-	-		
Other groundfish:							
	3 814	- 20	- 6		306		
Form not stated	2,651	11	-	_	81		
Total, other groundfish	6,473	31	6	-	387		
Other fish (form not stated)	47	_	-	_	5		
Mollypes and awartacong							
Bar, in shell	121		_	_	-		
		_	_	_	_		
Total, clams	5,291	_	_	ana	-		
V sheeters in shell							
		738	582	36	877		
		-	-	-	204		
Winkles, in shell	71	_	-	_	394		
Soowaad.							
	200						
Irish moss, wet or green	24,970	_	_		_		
Other	77, 796	_	410		-		
Total, seaweed	137,953		_	_			
Other:			- 1				
	Mackerel, round	Sea fish - Concluded: Herring, round	Sea fish — Concluded:	CJ.P.A.N.O. 22 23	Sea fish - Concluded: Hering, round Hering, round: Heri		

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

		Divisi	on 4-X, C.I.P.A.	.N.O.			
			Statistical distric			Espèces et formes des débarquements	
_	26	27	28	30	31		Nº
	ěq	uivalence du poid	is entier — centai	nes de kilogramm	es		Marie Marie I
	7, 144	6,616	6, 107	10, 244	16,599	Poissons de mer — fin: Hareng entier	1
	1, 277	339	50	195	5	Maquereau entier	2
k .	-	-	-	24	_	Plie entière	3
			1,236	2,027	191	Goberge: Entier	4
	-	-	-	_	-	Fendu	5
	12,781	357 1,477	3,746	19,616 211	8,044	Hab., non étêté	6
	54	-	-	_	-	Salé vert	8
	12,835	1,834	4,984	21,854	8, 235	Goberge, total	9
	11,953	_	22	2,049	33	Perche rose entière	10
	13	41	27	2	_	Saumon entier	11
	1	5	2		_	Alose entière	12
	_				_	Entière	13
	-	_	-	734	147	Nageoires	14
	-	-	_	734	147	Raie, total	15
	8	5	2	3	-	Éperlan entier	16
	-	2	3	_	1	Esturgeon entier	17
	346	_	493	3,472	619	Espadon hab., étêté	1
	6,619	2		1,166	3	Plie grise entière	1
	0,013					Limande ferrugineuse:	
ì	365	_	_	145 105	58	Entière	
	365	_	_	250	61	Limande ferrugineuse, total	23
		_	_			Autres poissons de fond:	24
	1,306 1,621	_	2,077 141	1 125	_	Hab., non étêtésForme non précisée	
		_		126		Autres poissons de fond, total	
	2,927	_	2, 218	120		Aut is poissons at long, town	
	-	_	_	6	_	Autres poissons (forme non précisée)	28
						Mollusques et crustacés:	
						Coque:	00
	angles.	22		_	=	Mactre en coquille	30
	-	=	-	-	_	Hors coquille	1
	-	22	dan	-	_	Coque, total	32
	675	1,154	2,536	1,385	2,604	Homard dans la carapace	33
	237, 904	-	-	_	59, 199	Pétoncle en coquille	
	79	4	_	9	19	Encornet entier	1
		-	-	_	-	Littorine en coquille	36
						Herbes marines:	
	-	-	-	_	35	Rhodyménie	38
	=	=	117	=	1,223	" ' sèche, noire ou blanche	39
	-	_	_	_	_		
	-	-	117	-	1, 258	Herbes marines, total	41
						Autres: Vers à boëtte	42
	_						

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts - Continued

			I.C.I	N.A.F. division 4	- X	
	Kind and form when landed		S	tatistical district		
	Killd and folia when tanded		D	istrict statistique		
No.		32	33	34	35 (39B)	36
			round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms	
4	Sea fish: Alewives, round	171	914	203		
2	Bass, striped, round	-	_	-	-	
	Catfish:	59	40	166	_	
3	Dr. hd. on	2, 369	2	14	_	
5	Dr. hd. off	183	40	3	_	
6	Total, catfish	2,611	42	183	_	
7	Cod: Round	4, 990	267	1, 460	3	
8	Split	atom		-	ann.	
9 10	Dr. hd. on, large	5,848 2,952		2, 360 181	Ξ	
11	" " small	14	1 422	49 3,606	_ 265	3,
12 13	or of ungraded	9,373 670	442	3,000	205	J,
14	ff ff ff madium	280	-	_	_	
15 16	" " " small	10, 489	_	5 30	_	
17	Green salted	-		-	_	
18	Total, cod	34, 617	690	7, 691	268	3,
19	Cusk: Round	2, 541	_	18	_	
20	Split	-	_	-	-	
21 22	Dr. hd. on	2,068 471	_	1,765	_	
23	Green salted					
24	Total cusk	5,080	_	1,788	-	
25	Eels, round		78	_	-	
26	Flounders, mixed: Round	202	428	650		1,
27	Dr. hd. on	20	_	-	-	
28	Total, flounders, mixed	222	428	650	-	1,9
29	Flounders, winter: Round	_		_		
30	Dr. hd. on	-	-	-	-	
31	Total, flounders, winter		-	-	-	
20	Haddock:			2 242		
32 33	Round Split	99	255	2, 242	_	1, :
34 35	Dr. hd. on, large	1, 133	18	365	_	
36	" " ungraded	109 6,779	79	412 309	2 15	6, 8 2, 3
37 38	Dr. hd. off, large	_	_	_	_	-,
39	" " ungraded	52			_	
40	Green salted	_	_	-	-	
41	Total, haddock	8, 172	356	3, 328	17	10, 4
42	Hake:					
43	Round	12	_	3	-	
44	Dr. hd. on	135	_	106	=	
46	Dr. hd. off	5	_	_	-	
47	Total, hake	152	-	109		
	Halibut:					
48 49	Round	_	-	_	_	
50	Dr. hd. on, large	300 749	-	1 266	-	
51	chicken	21	_	1, 266	dans.	
52 53	snapper	376		1	-	
54	Dr. nd. orr, large	1	_2	237	1	
55 56	medium	8	- Cana	7	3	
57	" " snapper	1	_	4	_	
58	ungraded	25	-	172	4704	
59	Total, halibut	1, 484	2	2, 147	4	

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divis	ion 4-X, C.I.P.A.	N.O.			
		tatistical district tatistical district			Espèces et formes des débarquements	
37	38	39 (39A)	40 (40A)	41 (40B)		No
eq	uivalence du poi	ds entier — centair	ies de kilogramme	es	Poissons de mer:	
_	15	_	1	1,872	Gasparot entier Bar d'Amérique entier Poisson-chat:	1 2
242 1	273 121 —	36 13	_ _1 _		Entler	3 4 5
243	394	49	1	2	Poisson-chat, total	6
19,087	1,962	1, 579	4 53		Morue: Entière Fendue	7 8
_	20	_		_	Grosse hab., non étêtée Moyenne hab., non étêtée Petite " " " "	9
1, 481	1,774	492	_ 195	8 35	Petite " "	11 12
_	-,	-	-	_	Grosse hab., étêtée	13
_		_	Ξ		Moyenne hab., étêtée Petite	14
	_	_	Ξ	_	Non classée hab., étêtée	16 17
20, 568	3, 762	2,071	252	43	Morue, total	18
44	_	_	_	_	Brosme: Entier	19
	_	_	=	_	Fendu	20
=	_	_	=	_	Hab., non étêté	21 22
	-	-	-	-	Salé vert	23
44	-		-		Brosme, total	24
-	-	-	-	_	Anguille entière	25
470	1,618	207	22	255	Entiers	26 27
470	1, 618	207	22	255	Flets, total	28
-	_	-	=	_	Faux carrelet: Entier	29
-	-	-	-	-	Hab., non étêté	30
-		-	-	-	Faux carrelet, total	31
37,421	6, 101	1,970	-		Églefin: Entier	32
105	9	=	8	_	FenduGros, hab., non étêté	33
110 264	733 1, 404	28 97	4 3	1 39	Petit " "	35 36
-	A) 101	-	-	-	Gros hab., étêté	37
-	_	=		_	Non classé, hab., étêté	38
37,900	8, 247	2,095	15	40	Salé vert	40
01,000	0, 21	1 , 000	10	40	Library 400m2 in in in in in in in in in in in in in	
13, 389	159	66	_	_	Merlu: Entier	42
1, 439	122	36	_	_	Fendu Hab., non étêté	43
1, 405	124	-	=	=	** ét êt é	45
14, 828	281	102		_	Salé vert	46
					Flétan:	
79	9	4	2	_	Entier Gros hab., non étêté	48
=	_	_	_	=	Moyen hab., non étêté	50
_	Ξ	_		=	Petit ** ** ** Menu ** ** **	51 52
2 41	14	5	2	-	Non classé, hab., non étêté	53 54
- 1	_	28			Moyen hab., étêté	55
21	_	5 2	_	_	Petit " "	56 57
95	1	4	4	_	Non classé hab., étêté	58
238	24	48	8	-	Flétan, total	59

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edwar Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.	N.A.F. division 4	- X	
	Kind and form when landed			tatistical district		
			D	istrict statistique		
No.		32	33	34	35 (39B)	36
			round weight equ	uivalent — hundred	ls of kilograms	
	Sea fish - Concluded:		1			
1	Herring, round	2,648	4,153	31,440	-	146,
2	Mackerel, round	240	2,282	285	-	
3	Plaice, round	-	-		-	
	Pollock:					
4	Round	13,342	592	3,906	-	1,
5 6 7	Split	4,610	131	876	6	1,
7	Dr. hd. off	6,991	-	-	-	
8	Green salted	-		-	-	
9	Total, pollock	24, 943	723	4, 782	6	2,
10	Redfish, round	56	-	38	-	
11	Salmon, round	-		2	-	
12	Shad, round		-	1	-	
	Skate:					
13 14	Round Wings	_	_		-	
15	Total, skate	_		_	_	
16	Smelts, round	-	62	1	-	
17	Sturgeon, round		_	1		
18	Swordfish, dr. hd. off	2,058	302	1,869	-	
19	Tuna, dr. hd. off	2	88	-	-	
20	Witch round	1	-	-	-	
21	Yellowtail: Round	13			_	
22	Dr. hd. on	1		-	-	
23	Total, yellowtail	14	ente	-	-	
	Other groundfish:					
24 25	Round (scale)	47	_	43	_	
26	Form not stated	370	-	242	_	
27	Total, other groundfish	417	-	285	-	
28	Other fish, (form not stated)	16	-	20	_	
	Molluscs and crustaceans: Clams:					
29 30	Bar, in shell	-	_	_	_	
31	Soft shelled, in shell	_	_	24	_	
32	Total, clams	_	_	24	-	
33	Lobsters, in shell	10,105	10,425	5,063	1	2
34	Scallops, shucked	-	-	131,754	-	58
35	Squid, round	-	-	-	-	
36	Winkles, in shell	-	-	-	-	
	Seaweed:					
37	Dulse	_	_	3	_	
38	Irish moss, wet or green dry, black or bleached	14,076	5,426	4,351	-	
40	Other seaweed	28,425 33,903	47, 278 945	632	_	
41	Total, seaweed	76, 404	53, 649	4, 986	-	
	Other:					

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick . en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divis	sion 4-X, C I.P.A	,N,O,			
		tatistical district istrict statistique			Espèces et formes des débarquements	
37	38	39 (39A)	40 (40A)	41 (40B)		No
éq	uivalence du poid	s entier - centain	es de kilogramme	es		
89,560	1,549	673	415		Poissons de mer – fin: Hareng entier	1
203	56	20	315	_	Maquereau entier	2
_	_		_	_	Plie entière	3
					Goberge:	
46,988	415 —	1,072	3	_	Entier Fendu Fendu	5
961	399	200	5	27	Hab., non étêté	6
	-		-		Salé vert	8
47,949	814	1, 272	8	27	Goberge, total	9
218	5	_	_	_	Perche rose entière	10
-	2	_	81	_	Saumon entier	11
-	-	_	10	-	Alose entière	12
84	_		_	_	Raie: Entiêre	13
-	_	_	_	_	Nageoires	14
84	-	-	-	-	Raie, total	15
_	4	_		86	Éperlan entier	16
1	6	3	1	6	Esturgeon entier	17
	_	_	_	****	Espadon hab., étêté	
_	-	_			Thon, hab., étêté	19
	-	-		-	Plie grise entière	20
			_	_	Limande ferrugineuse: Entière	21
	_	_	_	_	Hab., non étêtée	
-	-	-	-	-	Limande ferrugineuse, total	23
. 1					Autres poissons de fond:	24
4	- 6	_	_	_	Entiers	25
12	10	1			Forme non précisée	26
16	16	1		*****	Autres poissons de fond, total	27
man	_		-	_	Autres poissons (forme non précisée)	28
					Mollusques et crustacés:	
					Coque: Mactre en coquille	29
	960	_		-	Mye en coquille Hors coquille	30
_	960	-	_	_	Coque, total	
			100		Homard dans la carapace	33
2,902	410	675	139		Pétoncle en coquille	1
20	29,485	698	_	_	Encornet entier	Į.
_		-	-	_	Littorine en coquille	
					Herbes marines:	
_	5	6	5	_	Rhodyménie	37
_	249 114	181	_	_	Mousse d'Irlande humide ou verte	39
-	-		-	_	Autres herbes marines	40
-	368	194	5	-	Herbes marines, total	41
					Autres: Vers à boette	42
 _	_	_	_		1 615 d 000000	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.	N.A.F. division 4	- X	
	Kind and form when landed			Statistical district		
No.		42	43 (43A)	44 (44A)	48	49
2.00			round weight eq	uivalent-hundred	ls of kilograms	
	Sea fish:	853			10,617	92
2	Alewives, round Bass, striped, round	31	37	3	2	92
3	Catfish: Round	_			_	_
4	Dr. hd. on	_	_	_	_	_
5 6	Dr. hd, off Total, catfish	_	***	-	-	_
	Cod:					
7 8	Round	_1	_	_	3	1
9	Dr. hd. on, large	_		-	-	_
10 11	" " medium small	_	_	_	_	_
12	'' '' ungraded	_	50	6	3	-
13	Dr. hd. off. large	_	_	_	_	_
14 15	" " medium " " small	-	_	_	_	_
16	" " ungraded	_	3	_	6	
17	Green salted Total, cod	1	53	6	12	
18		1	33	0	1.4	1
19	Cusk: Round		_	_	_	dite
20	Split		-	-		~-
21 22	Dr. hd. on Dr. hd. off	_	-	_	_	
23	Green salted	-	-	_	-	_
24	Total, cusk	-	-	-	-	***
25	Eels, round	1	-	-	5	-
26	Flounders, mixed: Round	_	95	52	_	_
27	Dr. hd. on	-	-	-	-	-
28	Total, flounders, mixed	-	95	52	_	_
29	Flounders, winter: Round		Name .		_	_
30	Dr. hd. on	_	-	-	-	-
31	Total, flounders, winter	-	-	-	-	-
	Haddock:					
32 33	Round	_	-			5
34	Split	_	_	_	_	_
35 36	" " small " ungraded	-	_	-	-	and a
37	Dr. na. oii, large	_	_		_	_
38	" " small	-	-	-	-	-
40	" " ungraded	_	_	_	_	
41	Total, haddock	-	-	-	-	5
	Hake:					
42	Round	_	_	-	-	-
44	Split	_	neer .	_	_	_
45 46	Dr, hd, off	-	_	_	_	-
47	Green salted	-	-	-	-	-
41	Total, hake		-	-	_	_
40	Halibut:					
48	Round	_	_	-	-	5
50	" " medium	_	_	_	_	_
51 52	" " snapper	_	-	_	-	-
52 53	ungraded	_	_	5	_	-
54 55	Dr. nd. oii, large	-	-		_	_
56	" " chicken	_	_	_	_	_
57 58	sliapper	_	=	_	_	-
59	ungraded	-	-	_	1	-
39	Total, halibut	-	_	5	1	-

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

Division 4-X, C,I,P,A,N.O.								
	Statistical district District statistique						Espèces et formes des débarquements	
50		51	52	53	79	81 (80B)		Nº
_		équivalence	du poids entier	- centaines de	kilogrammes			14
		_	_		23	120	Poissons de mer: Gasparot entier	1
	-	-	-	_	_	_	Bar d'Amérique entier	2
		-	_	49	_	_	Poisson-chat: Entier Hab., non étêté	3
	0.00+ w/0.0	16	Ξ	_	_	=	Hab., non éteté	5
		16	***	49		-	Poisson-chat, total	6
	0.000	0.000		6 200			Morue: Entière	7
	2,908	3,982	_	6,322	_	_	Fendue	8
	_		_	208	_	_	Grosse hab., non étêtée	9
	-	-	-	_	_	_	Moyenne hab., non étêtée	11
	14	1000	_	_	_	_	Non classée hab., non étêtée	12
	***	_	_	_	_	_	Movenne hab., étëtée	14
	-	_	-	_	_	_	Petite hab., étêtée	15
	_	_		_		_	Salée verte	16 17
	2,922	3,982	-	6, 530	-	-	Morue, total	18
							Brosme:	10
	_	_	_	_	_		Entier Fendu	19 20
	-	_	_	_		_	Hab., non étêté	21
	_	_	_	_		_	" étêté	22 23
	_	_	_	_	_	_	Brosme, total	24
	_	_		_	_	_	Anguille entière	25
	_	105	_	92	_		Flets: Entiers	26
	_	-	_		_	_	Hab., non étêtés	27
	-	105	-	92	-	-	Flets, total	28
				113	_		Faux carrelet: Entier	29
	_		_	-	-	_	Hab., non étêté	30
	-	_	_	113	_	_	Faux carrelet, total	31
	75	_	_	9,468	gase.	dends.	Églefin: Entier	32
	_		_	-	-	_	Fendu	33
	_	1,012 400	_	465 19	_	_	Gros hab., non étêté	35
	4	3,539	_	15		_	Non classe nab., non etete	30
	No.	_	. =	_	_	_	Gros hab., étêté	
	- Command	_	_	18		-	Petit	39 40
	79	4, 951		9, 985			Églefin, total	41
	19	4, 551		3,360			Egietin, wear	**
	_	96	****	233		_	Merlu: Entier	42
	Mare	_	_	_	_	_	Fendu	43
	_	2	_	_	_	_	Hab., non étêté	44
	8000	_	-	_	_	_	Salé vert	46
	-	98	_	233	-	-	Merlu, total	47
							Flétan:	40
	-	_	_	2	_	_	Entier	48
		_	_	_	_	_	Moven hab, non étêté	50
	-	_	_	_	_	_	Petit hab., non étêté	51 52
	-	_	_	7	_	_	Non classé hab., non étêté	53
	_	_		_	_	_	Gros hab., étêté	54 55
		_	_	_	_		Petit " "	56
	62	- 8	_		_	_	Menu " "	57 58
	62	8	_	11	_	_	Flétan, total	
					•		,	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1962, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts – Concluded

		I.C.N.A.F. division 4-X Statistical district District statistique						
	Kind and form when landed							
		42	43 (43A)	44 (44A)	48	49		
No.			round weight equ	uivalent — hundred	is of kilograms			
	Sea fish - Concluded:							
1	Herring, round		55	31	4,074	12,96		
2	Mackerel, round	-	-	1	-			
3	Plaice, round	-		-	-	•		
	Pollock:	_	_	_	1			
5	RoundSplit	-	-		-			
6	Dr. hd. on	_	-	_	_			
7 8	Dr. hd. off	-	-	ann	-			
9	Total, pollock	_	- 1	-	1			
10	Redfish, round	_	_	_ :	_			
11	Salmon, round	16	9	17	304	2		
12	Shad, round	473	45	_	371			
	Skate:							
13 14	RoundWings		=		_			
15	Total, skate	-		-	_			
16	Smelts, round	_	_	_	_			
17	Sturgeon, round	_		_	8			
18	Swordfish dr. hd. off	_	_		_	-		
19	Tuna, dr. hd. off	_	_	_	_	-		
20	Witch, round		-	-	_			
21 22	Yellowtail: Round Dr. hd. on	-	Ξ	Ξ	=			
23	Total, yellowtail	-	_	_	_			
0.4	Other groundfish:							
24 25	Round (scale)	_	_	-	_			
26	Form not stated		_	-	-	-		
27	Total, other groundfish		-	-	-	•		
28	Other fish (form not stated)	_	-	_	_			
	Molluscs and crustaceans:							
29	Clams:							
30	Bar, in shell	_	1,917	=	_			
31	Shucked	-	_	-	-			
04	Total, clams	Minis	1,917	-	_	•		
33	Lobsters, unculled, in shell	3	16	261	833	3		
34	Scallops, shucked		_	_	_			
35	Squid, round	_	400	-	_			
36	Winkles, in shell		_		_			
	Seaweed:							
37	Dulse	_	_	_	_			
38	Irish moss, wet or green	_	_	_	-			
40	Other	_	_	_	_			
41	Total, seaweed	_	_	_	_			
	Other:							
42	Bait worms							

LEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1962 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — fin

Division 4-X, C.I.P.A.N.O.								
Statistical district District statistique							Espèces et formes des débarquements	
50 51		51	52	53	79	81 (80B)		No
		équivalence	du poids entier	- centaines de	kilogrammes			
				1	1	1	Poissons de mer-fin:	
111	3,272	123,283	20, 269	67,442	-	_	Hareng entier	1
	-	73	-	-		_	Maquereau entier	2
	_	_	_	_	_	_	Plie entière	3
							Goberge:	
1	0,207	4, 997	-	40,108		_	EntierFendu	5
	_	_	_	187	=	_	Hab., non étêté	6
	_	_	_	_		_	** étêté	7 8
					_			
1	10, 207	4, 997	-	40, 295	_	-	Goberge, total	9
	-	-	_	240	_	_	Perche rose, entière	10
			_	_	-	39	Saumon entier	11
	_	_	_	_	-	174	Alose entière	12
							Raie:	100
	_	_	_	_	_	_	Entière	13
	_	_	_		_	_	Raie, total	15
	_			_	_	_	Éperlan entier	16
	_			_		1	Esturgeon entier	17
	-		_	_	_		Espadon hab., étêté	18
	-	2	_		_	_	Thon hab., étêté	19
	_	2		3	_		Plie grise entière	20
				3			Limande ferrugineuse:	20
	=	_	=	_	_	=	Entière	21 22
	-	-	_		_	_	Limande ferrugineuse, total	23
							Autres poissons de fond:	
	_		_	_	_	_	Entiers	24 25
	26	3	_	3	_	_	Forme non précisée	26
	26	3	-	3	-	_	Autres poissons de mer, total	27
ı	_	_	-	_	_		Autres poissons (forme non précisée)	28
							Mollusques et crustacés:	
							Coque:	
		-	_		-	_	Mactre en coquille	29 30
	Ξ	_	79	1,974	_		Mye en coquille	31
	-	_	79	1, 974	_	_	Coque, total	32
	2.045				101		Uomard dans la core cons	33
	2,347	751	185	657	121	-	Homard dans la carapace Pétoncle en coquille	34
	349	459	_	316	_	_	Encornet entier	35
	_	-	_	-	_	_	Littorine en coquille	36
	-	10		61	_	_	Littorine en coquire	30
							Herbes marines:	37
	299	_	=	21	_	_	Rhodyménie	38
	-	_	_	_	_	_	sèche, noire ou blanche	39 40
	-	_	_		_	_	Autres herbes marines	
	299	_	-	21	-	_	Herbes marines, total	41
							Autres:	42
			_	_		_	Vers à boëtte	







CATALOGUE No.

24-201



CANADA. BUREAU OF STATISTICS

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1963



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Industry Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division de l'industrie



DOMINION BUREAU OF STATISTICS BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Industry Division - Division de l'industrie

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

(Prepared in collaboration with Dominion and Provincial Fisheries Departments)

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

(En collaboration avec les ministères des Pêcheries des gouvernements fédéral et provinciaux)

1963

Published by Authority of
The Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre du Commerce

bril - 1966 - Avril 622-542

Price-Prix: 75 cents

Vol. 1, Part 3, A

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Dominion Bureau of Statistics publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- rrevised figures.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont e ployés uniformément dans les publications du Bure fédéral de la statistique.

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

PREFACE

This report is issued under a co-operative rrangement between the Dominion Bureau of Stastics and the appropriate federal and provincial overnment departments. The federal Department f Fisheries exercises jurisdiction over the fishries in Newfoundland, Prince Edward Island, ova Scotia, New Brunswick, British Columbia, ukon and Northwest Territories. The following epartments administer the fisheries in their resective provinces: the Department of Lands and orests in Ontario; the Department of Mines and atural Resources in Manitoba; the Department of atural Resources in Saskatchewan and the Deertment of Lands and Forests in Alberta. The epartment of Industry and Commerce is the coperating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the conderable assistance provided by these departents in collecting statistics on catch of fish, oducts, employment in the primary industry, shing craft and gear.

This report provides a summary of the Canacan fisheries and the information is arranged in sch a way as to show separately the three main sheries areas i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously ad gave the fisheries district data which were cailable on landings, classification of fishing caft by length and for persons engaged in fishing extent of employment.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le bureau fédéral de la statistique publie le présent rapport en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministères des Ressources naturelles; et Alberta, ministères des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise du poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent rapport donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon chacune des trois principales régions de pêche, soit celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces, publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les classes d'embarcations suivant leur longueur et le personnel occupé à la pêche suivant le mode d'emploi.

WALTER E. DUFFETT.

Statisticien du Dominion.

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMEN'

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantique de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosm et poisson-chat, "vidés, non ététés"; flétan, espadon et the "vidés, étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidé non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau dous sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacé figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "écai lées" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses forme mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en mult pliant le poids débarqué par les coefficients suivants:

	N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	Que.
	NÉ., NB., Î.PÉ.	TN.	Qué.
Cod. haddock, pollock, hake, cusk, and catfish — Morue, églefin, goberge, merlu, brosme, et poisson-chat: To gutted head on from round — Entiers — en "vidés, non étêtés". To gutted head on from gutted head off — Vidés, étêtés — en "vidés, non étêtés". To gutted head on from split — Fendus — en "vidés, non étêtés". To gutted head on from green salt — Salés verts — en "vidés, non étêtés". To gutted head on from saltbulk light salted — Légèrement salés en vrac — en "vidés, non étêtés". To gutted head on from saltbulk heavy salted — Fortement salés en vrac — en "vidés, non étêtés".	.83 1.15 1.5 2.0	.82 1.219512 1.45 - 2.0	1. 2769 1. 4 2. 1642
Halibut — Flétan: To gutted head off from round — Entier—en "vidé, étêté"	.71 .86	1.05	
Flounders including plaice, witch, yellowtail etc. — Flets (y compris plie, plie grise, limande ferrugineuse): To round from gutted head on — Vidés, non étêtés—en "entiers"	1. 1		_
Tuna and swordfish — Thon et espadon: To gutted head off from round — Entiers — en "vidés, étêtés"	_	.74	
Salmon, redfish, striped bass and shad — Saumon, perche rose, bar d'Amérique et alose: To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers" To round from gutted head off — Vidés, étêtés — en "entiers"	1.2	1. 1 1. 2	_
Clams - Coques: To in shell from shucked - Hors coquille - en "en coquille"	5, 5	_	_
Scallops - Pétoncles: To shucked from in shell - En coquille - en "hors coquille"	. 12	. 125	_
Irish moss — Mousse d'Irlande: To wet from dried — Sèche—en "humide"	4.0	-	

Pacific Coast

In British Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish.

Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta, Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

Inconnu:

	from from	gutted gutted	head head	onoff	1.33
Pike:					
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.33
Lake Trout					
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.6
Whitefish:					
To round	from	gutted	head	on	1.18

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les es pèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarque ments sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", mail reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, soit aussi question des "habillés".

Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme de débarquements en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés et vidés, étêtés".

Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vidés non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs es basée sur le poids habillé.

Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y exprin les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p.100 sert convertir "habillés" en "entiers".

Vidé, étêté-en "entier"	 1.7
Brochet:	
Vidé, non étêté — en "entier"	 1.2
Vidé, étêté – en "entier"	 1.8
Truite:	
Vidée, non étêtée — en "entière"	 1.2
Vidée, étêtée - en "entière"	1.6
Corégone:	
Vidé, non étêté — en "entier"	 1.1

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		rage		Page
ble			Tableau	
1.	Value of Products for Selected Species, Canada, 1959-1963	9	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1959-1963	9
2.	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1962 et 1963	10
3.	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963	12	3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1962 et 1963	12
4.	Landings, Quantity and Value by Province, 1961-1963	18	4. Quantité et valeur débarquées, par pro- vince, 1961-1963	18
5.	Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1963	18	5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1963	18
6.	Employment in Primary Operations, by Province, 1962 and 1963	19	6. Personnel occupé aux opérations pre- mières, par province, 1962 et 1963	19
7.	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1954-1963	19	7. Valeur des exportations et importations de poisson et produits de la pêche, 1954 - 1963	19
8.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1962 and 1963	20	8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1962 et 1963	20
9.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1962 and 1963	23	9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1962 et 1963	23
10.	Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1962 and 1963	25	10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1962 et 1963	25
11.	Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1954-1963	26	11. Quantité de poissons, mollusques et crus- tacés débarqués, par province, 1954-1963	26
.2.	Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1954-1963	26	12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche au Canada, par province, 1954-1963	26
[3.	Lobster Pack of Canada, by Province, 1954-1963	26	13. Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1954-1963	26
4.	Salmon Pack of British Columbia, by Species, 1954-1963	26	14. L'emballage du saumon de la Colombie- Britannique, par espèce, 1954-1963	26
5,	Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1963-64	27	15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1963-64	27
5.	Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Division and Fisheries Districts	28	16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de nêche	28



Listed below are the accepted common names f the kinds of aquatic animals and plants included this publication. For the convenience of the eader the scientific names and English synonyms e also shown.

Common name

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

GLOSSARY - GLOSSAIRE

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
a fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins:		
Atlantic - Atlantique:		
Alewives — Gasparot Bass, striped — Bar d'Amérique Capelin — Capelan Catfish — Poisson-chat	Alosa pseudoharengus	Gaspereau Bass Wolf fish, turbot — Poisson-loup
Clam — Coques: Bar — Mactre Quahaug Soft-shell — Mye	Spisula solidissima Venus mercenaria Mya arenaria	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam
Cod — Morue -Crab — Crabe Cusk — Brosme Eel — Anguille	Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme — Brosme Anguilla rostrata	
Flounders and soles — Flets et soles: Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse	Hippoglossoides platessoides	Black back Lemon sole Grey sole
Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Lobster — Homard Mackerel — Maquereau Mussel — Moule Oyster — Huftre Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Redfish — Perche rose Make — Moule Oyster — Huftre Oyster — Oy	Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus	Ocean perch, rosefish — Sébaste
Salmon — Saumon	Salmo salar Placopecten magellanicus	
Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek	Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata	
Shad - Alose Skate - Raie Smelt - Eperlan Squid - Encornet Sturgeon - Esturgeon Swordfish - Espadon Tomcod - Poulamon Tuna - Thon Turbot - Turbot Turbot Sturgeon Smeltan	Alosa sapidissima Raja spp. Osmerus mordax Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossoides	Broadbill Tommycod — Petite morue Bluefin, tunny Greenland halibut — Flétan du Groenland
Whale — Baleine: Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir	Delphinapterus leucas Berardius bairdi Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena	White whale Pilot whale, blackfish
Sei - Rorqual de Rudolph Sperm - Cachalot Winkle - Bigorneau	Balaenoptera borealis Physeter catodon Littorina spp	Periwinkle
1		
Pacific - Pacifique:	77 72 1	
Abalone - Ormier	Haliotis kamehatkana	
Butter - Coque jaune Little neck - Amande de mer Razor - Couteau	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp. Siliqua-patula	
Cod, gray — Morue du Pacifique Crab — Crabe Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Octopus — Poulpe	Cadus macrocephalus Several genera-Genera diverse Thaleichthys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasi Ophiodon elongatus Polypus honkongensis	Candlefish
Oyster — Huttre Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	Crassostrea and Ostrea spp. Sebastodes spp	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

	Scientific name	Other common names
Common name	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Noms vulgaires	Homs Botomarques	1101100 1101110 1 41011110
Sea fish and other marine animals—Concluded—Poissons de mer et autres animaux marins—fin:		
Pacific - Concluded - Pacifique - fin:		
Salmon — Saumon: Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	Oncorhynchus keta	Dog salmon Blueback salmon Humpback salmon Red salmon King salmon
Shark — Requin Dogfish — Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	Several genera - Genera diverse Hypomesus pretiosus	
Sole: Brill - Barbue Butter - Jaune Dover - Dover Lemon - Limande-sole Rex - Royale Rock - De roche Steelhead - Truite arc-en-ciel Tuna - Thon Whale - Baleine: Blue - Bleue Fin - Rorqual commun Humpback - Jubarte Sei - Rorqual de Rudolph Sperm - Cachalot Sperm - Cac	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole English sole
Alewives — Gasparot Bass, white — Achigan blanc Burbot — Lotte Carp — Carpe Catfish — Barbue Crappie — Crapet Drum — Malachigan Eel — Anguille Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake — Hareng de lac Inconnu — Inconnu Minnow — Vairons Mullet — Moxostome Perch, white — Perche blanche Perch, white — Perche blanche Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré Jame Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibe — Tullibl Whitefish — Corégone	Alosa pseudoharengus Roccus chrysops Lota lota Cyprinus carpio Ictalurus spp. Lepomis spp. Aplodinotus grunniens Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp Moxostoma spp. Roccus americanus Perca flavescens Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum Esox lucius Stizostedion canadense Osmerus mordax Acipenser spp. Catostomus spp. Catostomus spp. Salvelinus namaycush Coregonus spp. exc. clupeaformis Coregonus clupeaformis	Gaspereau Ling, maria, lawyer, eelpout Bullhead, channel cat — barbue Bluegill, bream Sheephead Cisco Shiner, chub — méné Redhorse — Carpe Yellow perch Wallege, pikeperch — Doré Jackfish, northem pike Suceur Grey trout — Truite grise Chub
Seaweed — Herbes marines Atlantic — Atlantique: Dulse — Rhodyménie	Rhodymenia palmata Chrondus crispus Laminaria and Macrocystis spp.	
Bait worms - Vers à boëtte		
Atlantic — Atlantique: Bloodworm — Glycère Sandworm — Arénicole	Glycera dibrachiata Neanthes virens	Ver de vase

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1959-1963 TABLEAU 1. Valeur des produits, certains espèces, Canada, 1959-1963

Areas and species	*050	1000	1001	1000	100-	Average
Régions et espèces	1959	1960	1961	1962	1963	Moyenne 1959 - 1963
			\$'000 - m	illiers de \$		
da, total	203,039.9	198,005.0	222, 878. 9	260,986.3	264,352.0	229,852.3
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	117.817.7	124.767.1	124,810.5	140,638.5	164,756.8	134,558.0
Sea fish — Total — Poissons de mer	114,719.2	119,644.0	117.947.4	134,550.2	160,560.3	129,484.1
Groundfish - Total - Poissons de fond	64,163.3	63,006.2	67,089.9	77,638.4	91,350.3	72,649.5
Cod - Morue	33,883.0 6,152.9	34,821.4 8,638.1	36,652,4	39,874.7	48,013.5	38,649.0
Flounders and soles — Flets et soles	10,869.4	8,960.9	7,297.7 11,524.2	7,703.8 11,769.0	10,249.2 12,384.7	8,008.3 11,101.6
Hake — Merlu Halibut — Flétan	518.3	540.3 2,479.4	602.8	619.4	821.8	620.5
Pollock — Goberge	3,252.8 2,297.4	3,092.1 2,689.0	3,317.7 3,653.1	2,936.2 4,208.3	4,392.4 5,308.1	3,398.2
Turbot	156.6	126.1	136.4	140.9	198.7	151.7
Other – Autres	4,490.2	1,350.1	1,400.3	8,031.9	7,578.6	4,570.2
Pelagic and estuarial-Total-Poissons pélagiques et d'estuaire	22,425.3	22,955.3	18,602.7	25,784.7	26,067.3	23,167.1
Alewives - Gasparot	497.5	460.2 6,901.4	258.6 4,970.4	345.2 7,573.9	271.7	366.6
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon	1,148.1	1,217.6 2,349.8	1,376.1 1,993.1	1,298.1 2,308.9	1,485.2 2,661.7	1,305.0
Sardines - Sardine	7,137.0	9,025.5	5,660.8	11,039.7	9,849.8	8,542.6
Smelts — Eperlan	750.2 2,139.2	637.7	291.6	299.1	342.6	464.2
Other - Autres	821.7	947.8	2,417.5	868.3	1,131.1	1,237.3
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	28,130.6	33,682.5	32,254.8	31,127.1	43,142.7	33,667.5
Quahaug Soft-shelled — Mye	47.6 383.2	18.5 279.9	8.0 315.7	16.4 178.4	34.6 228.7	25.0 277.2
Lobsters — Homard Oysters — Huître	24,646.4 491.7	28,817.6 417.5	25,956.9 539.7	23,018.4 540.9	31,887.1	26,865.3 520.8
Scallops - Pétoncle	2,241.8	3,465.2	4,322.1	6,932.7	9,959.8	5,384.3
Squid - Encornet	233.7 86.2	617.8	1,030.5	96.9 343.4	224.0 194.2	440.6 154.3
Other products — Autres produits	3,098.5	5,123.1	6,863.1	6,088.3	4,196.5	5,073.9
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	67,061.5	53,982.7	78,757.8	100,056.0	80,003.9	75,972.4
Sea fish - Total - Poissons de mer	66,750.2	53,520.9	78,487.8	97,632.4	77,738.4	74,825.9
Groundfish - Total - Poissons de fond	8,230.1	9,339.0	9.485.0	14,342.6	12,678.3	10,815.0
Cod (gray) - Morue du Pacifique	630.4	794.2	688.8	405.2	705.3	644.8
Halibut ¹ - Flétan ¹ Lingcod - Morue-lingue	6,237.2 510.4	6,830.3 593.0	7,426.8 569.4	12,456.9 561.3	10,541.4	8,698.5
Sablefish - Morue charbonnière	147.4 552.2	253.6 795.3	147.0 551.9	172.9 584.4	162.7 642.8	176.7 625.3
Soles - Soles	152.5	72.6	101.1	161.9	109.5	119.5
Pelagic and estuarial—Total—Poissons pélagiques et d'estuaire	56,346.5	41,505.2	66,668.2	80,791.1	62,330.8	61,528.4
	8,843.2 45,139.6	2 450 0	8,206.9	8,492.5	11,695.1	8,137.5
Herring — Hareng Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta	45, 139.6 5,556.4	35,962.7 5,736.2 7,436.8	57,314.3	69, 763.0 5,492.9	48,852.9	51,406.3 5,069.
Coho - Coho	9,801.2	7,436.8	4.197.7 12,321.5 17,136.4 18,521.1	12,187.3 30,645.6	11,377.1	10 624 9
Pink - Rose	11,525.1 12,206.3	5,656.7 11,439.0	18,521.1	15,443.8	8,498.8	16,702.8 13,221.8 5,080.6
Spring — Quinnat	5,407.3	4,988.3	712.0	5,146.3 847.1	5,435.4 625.8	706.
Tuna — Thon Other — Autres	2,100.8 262.9	1,940.3	935.4 211.6	2,535.6	1,782.8	989.
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	2,173.6	2,676.7	2,334.6	2,498.7	2,729.3	2,482.6
Clams - Coques:						
Butter, little neck, razor, etc. — Cogue jaune, amande de mer, couteau, etc.	310.3	534.8	324.2	448.1	340.0	391.5
Crabs — Crabe	1,085.4	1,199.6 405.5	1,144.4	944.8	781.0	548.9
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	291.2	528.3	367.3 18.8	469.8 28.4	573.1 35.0	445.9
Other Products — Autres produits		461.8	270.0	2,423.6	2,265.5	1,146.4
Products Truttes produtts	011.0	10210				

In ides halibut landed in United States ports for 1962 and 1963. L(s than 3 firms; Included in ''Other''.

Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis pour 1962 et 1963.
 Moins de 3 entreprises répondants: Données paraissant à "Autres".

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1959-1963 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1959-1963 - fin

1959	1960	1961	1962	1963	Average Moyenne 1959 - 196
		\$'000 - r	milliers \$		
					1
18, 160.7	19, 255. 2	19,310.6	20, 291.8	19, 591.3	19, 321.
17,646.8	18, 471.5	18,669.2	19, 218. 2	18,878.6	18,576.
243.6 226.7 123.2 1,452.7	335. 2 219. 9 92. 1 1, 623. 6	347.0 204.3 75.6 2,304.7	312.2 217.3 77.1 1,619.9	311.3 260.5 82.2 1,727.7	309. 225. 91. 1,745.
17.1 4,370.6 943.5 1,420.6	1.7 4,600.0 1,092.6 1,614.4	1.0 4,013.9 962.1 987.3	5, 128. 5 1, 248. 8 1, 319. 5	5, 282.6 1,097.9 1,789.8	4,679. 1,069. 1,426.
319.1 1,149.3 746.7 5,941.0 692.7	339.6 944.3 960.4 5,992.4 655.3	377.7 1,162.9 984.4 6,569.4 678.9	304.5 1,039.7 831.0 6,357.8 761.9	260.3 887.2 769.0 5,580.1 823.9	320. 1,036. 858. 6,088. 722.
513.9 513.9	783.7 783.7	641.4 641.4	1,073.6 1,073.6	712.7 712.7	745. 745.
	18, 160.7 17, 646.8 243.6 226.7 123.2 1, 452.7 17.1 4, 370.6 943.5 1, 420.6 319.1 1, 149.3 746.7 5, 941.0 692.7	18, 160.7 19, 255.2 17, 646.8 18, 471.5 243.6 335.2 226.7 219.9 123.2 92.1 1, 452.7 1, 623.6 17.1 1, 7 4, 370.6 4, 600.0 943.5 1, 992.6 1, 420.6 1, 614.4 319.1 394.3 746.7 960.4 692.7 655.3	\$\\$^{\chioon}\$\ \text{18, 160.7} \ \ \text{19, 255.2} \ \ \text{19, 310.6} \\ \text{17, 646.8} \ \ \text{18, 471.5} \ \ \text{18, 669.2} \\ \text{243.6} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\$\frac{1000 - \text{milliers}}{18,160.7}\$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc	\$'000 - milliers \$ 18, 160.7

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963
TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1962 et 1963

Areas and species		y landed - lébarquée	Landed Valeur d	_	
Régions et espèces	1962	1963	1962	1:	963
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mi	lliers d	e \$
Canada, total	• • •	•••	130, 785. 2	130	, 402.
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	•••	* * *	68, 373.1	76	,608.
Sea fish — Total — Poissons de mer	1,354,250	1,425,298	66,503.3	74	,644.
Groundfish - Total - Poissons de fond	963,099	1,002,821	32,887.2	36	, 382.
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin	3,333 585,386 5,840 102,176 115,021	2,958 609,722 4,693 125,577 90,911	102. 2 18, 904. 2 179. 5 3, 244. 5 4, 869. 2	3	94. ,998. 156. ,997.
Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot — Turbot Other — Autres	18,828 6,104 60,810 61,114 1,331 3,156	17, 939 4, 926 57, 134 83, 274 1, 772 3, 915	451.7 1,776.4 1,656.3 1,584.8 78.2 40.2	1	504. ,603. ,734. ,221. 91. 66.
Pelagic and estuarial — Total —Poissons pélagiques et d'estuaire	296,837	318,878	8, 251. 4	9	, 527.
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Eels — Anguille Herring — Hareng	10,626 10,125 783 246,502	11, 320 12, 081 794 252, 702	176.9 81.8 173.4 3,429.7	3	181. 113. 186. .085.
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine Shad — Alose	16, 167 3, 776	17, 200 4, 052	653.3 1,751.7		705. . 832.
Smelts — Éperlan Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Other — Autres	517 2,635 3,495 1,220 242 749	886 3, 148 14, 458 623 998 616	35.6 240.5 1,580.2 26.6 21.8 79.9	2	51. 232. 974. 15. 68. 79.

¹ Included with herring.

¹ Compris dans le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1962 et 1963 — suite

Areas and species	eas and species Quantity landed Quantité débarquée		Landed value Valeur débarquée		
Régions et espèces					
	1962 '000 lb. — Mil	1963	1962 \$'000 — mill	1963	
Atlantic Coast - Concluded - Total - Côte de l'Atlantique - fin:	000 ID. — WIII	niers de nv.	\$.000 — WIII	iers de \$	
Sea fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin:					
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	68,814	72 605	24 075 0	20 202	
Clams - Coques:	00,014	73,605	24, 875. 2	28, 293. 1	
Bar — Mactre	185 296	310 423	7.5 13.4	11. 5 24. 5	
Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard	3, 168 46, 452	2, 196 44, 373	145.6 19,781.3	111.5 21,280.9	
Oysters — Huître Scallops — Pétoncle	3, 259 13, 481	4, 286 16, 217	356.3 4,524.4	480.8	
Squid — Encornet Other — Autres	1,648 325	5, 216	38.5	108.9	
Viscera, tongues and scales — Total — Viscères, langues et écailles			489.5	440.9	
Cod livers — Foies de morue	25, 500 23, 063	29,994	300.9	369.6	
Cod tongues — Langues de morue Hake livers — Foies de merlu	_1	_	.2	_	
Halibut livers — Foies de flétan Herring scales — Écailles de hareng	55 1,886	1, 108	5.7 175.7	4. 3 60. 4	
Swordfish liver – Foies d'espadon Other livers – Autres foies	10 485	6 419	6.4	6. 5	
Seaweed - Total - Herbes marines	51, 316	49,257	844.7	689.8	
Dulse — Rhodyménie	76	78	27.7	29.	
Irish moss — Mousse d'Irlande Other — Autres	43,496 7,744	36,855 12,324	783. 2 33. 8	629. 4 30. 8	
Seals - Phoques No nomb.	155, 982	190, 437	981.8	1, 238.3	
Bait worms - Vers à boëtte	2,955,250	2,734,775	37.1	30.	
Other items — Autres produits		3,081	6.2	5. 2	
THE PERSON NAMED IN THE PE		.,			
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	••••		49,066.6	40,491.9	
Sea fish - Total - Poissons de mer	686, 918	772,859	49,066.6	40, 465. 9	
Groundfish - Total - Poissons de fond	51,822	54, 671	12, 214.0	9,556.0	
Cod (grav) - Morue du Pacifique	4, 489	6,756	254.0	414. (
Flounders — Flets Halibut² — Flétan²	34, 576	37, 274	10,912.0	8,249.0	
Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste	4,308 1,196	3, 238 805	469.0 60.0	379.0 38.0	
Sablefish — Morue charbonnière Soles — Soles	620 6, 286	597 5,686	109.0 395.0	104. 359.	
Other – Autres	347	315	15.0	13. (
Pelagic and estuarial – Total – Poissons pélagiques et d'estuaire	618,902	696,895	35,652.0	29, 453.	
Eulachon — Oulachon Herring — Hareng	393 445, 275	351 572, 202	35.0 4,752.0	6, 477.	
Salmon - Total - Saumons Chum - Kéta	163, 907 18, 047	119,324 15,414	30, 559. 0 2, 196. 0	22, 790. 1, 969.	
Coho — Coho Pink — Rose	24, 146 93, 214	23,071 59,699	6,900.0 10,909.0	6,658. 6,073.	
Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	20, 077 8, 183	11,853 9,142	6,723.0 3,774.0	4,034. 4,020.	
Steelheads — Truite arc-en-ciel	240 487	145	57.0 67.0	36.	
Tuna Thon Other Autres	8,840	4,986	239.0	152.	
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	16,023	21, 124	1,181.0	1,429.	
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc	3,964	3, 147	139.0	103.	
Crabs - Crabe	2,771 7,587	3, 405 12, 768	302.0 466.0	405. 635.	
Oysters - Huître Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	1,663	1,788	268.0 6.0	284.	
Other – Autres		169	19.6	27.	
Viscera Total Viscères	171	43	3.4	9.	
Halibut viscera — Viscères de flétan	101	_ 55	5.2	4.	
Crayfish livers — Foies de chien de mer Lingcod livers — Foies de morue-lingue Schloffish liver — Foies de morue-lingue	48	69 2	11.0	14.	
Sablefish livers — Foies de morue charbonnière	_		-		
Other items — Autres produits	_		-	26.	

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963 - Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1962 et 1963 - fin

Areas and species	Quantity landed			Landed value	
Aleas and species	Quantité o	débarquée	Valeur d	Valeur débarquée	
Régions et espèces	1962	1963	1962	1963	
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$	
Inland - Total - Intérieur	137,031	123,847	13, 345. 5	13,302	
Fresh water - Total - D'eau douce	112, 926	110, 241	12, 358. 4	12,642	
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Barbue Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairon Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	2, 491 1, 217 1, 223 305 91 2, 630 90 22, 598 9, 065 3, 797 514 4, 066 8, 333 26, 578 4, 791	1,997 1,685 1,512 351 80 2,375 76 19,488 16,115 8,357 5,406 394 9,685 3,517 8,160 25,279 5,764	277. 5 87. 5 200. 7 9. 9 15. 7 68. 5 54. 3 1, 411. 8 3, 226. 3 480. 0 790. 6 285. 1 179. 2 599. 4 686. 3 3, 817. 0 168. 5	276 122 238 10 17 78 59 1,503 3,713 409 1,172 234 126 479 623 3,389 1,87	
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur	24, 105	13,606	987. 1	659.	
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	24, 105	13,606	987.1	659.	
Alewives — Gasparot Eels — Anguille Shad — Alose Smelts — Eperlan Tomcod — Poulamon Other — Autres	3,943 592 70 19,374 95 31	1,898 803 35 10,788 49 33	153.5 113.5 11.9 685.8 5.5 16.9	33. 194. 5. 403. 2.	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963
TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1962 et 1963

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par es	pece, Canada	1, 1962 et 18	963		
Products, areas and species	Quantity — Quantité		Value -	Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1962	1963	1962	1963	
Total value of products — Valeur totale des produits:	'000 lb. — mil	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$	
Canada			260, 986. 3	264, 352,	
Atlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique Pacific Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique Inland fisheries — Pêches intérieures	• • •	• • •	140,638.5 100,056.0 20,291.8	164,756. 80,003. 19,591.	
Demersal, pelagic and estuarial fish - Poissons de fond, pélagiques et d'estuaire:					
Fresh round or dressed – Frais, entiers ou habillés	,				
Canada, total	236, 023	200,680	34, 831. 8	32, 603.	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	95,696	79,001	9,897.2	10,555.	
Cod — Morue Eels — Anguille Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge Salmon — Şaumon Smelts — Eperlan Swordfish — Espadon Other — Autres	9, 935 485 1, 167 2, 114 404 3, 632 61, 975 5, 073 957 2, 196 933 3, 425 3, 400	10, 157 590 1, 118 1, 845 724 3, 306 31, 339 5, 710 1, 959 2, 650 2, 056 12, 847 4, 700	1,219.9 149.4 144.0 267.1 28.3 1,397.5 2,274.4 477.1 55.7 1,492.9 163.3 2,019.2	1, 189. 159. 116. 214. 48. 1, 542. 999. 512. 128. 1, 864. 203. 3, 341.	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique Cod (gray) - Morue du Pacifique Halibut - Flétan Lingcod - Morue-lingue Rockfish - Sébaste Salmon - Total - Saumons Chum - Kéta Coho - Coho Pink - Rose Sockeye - Rouge Spring - Quinnat Steelheads - Truite arc-en-ciel Other - Autres	25,833 984 12,433 1,066 824 9,706 3,423 2,321 260 29 3,634	24,707 272 13,884 763 595 8,395 2,253 1,778 1,115 186 3,037 26	8,712,8 83.6 3,974.5 173.4 97.3 4,286.2 839.6 1,052.6 51.4 12.7 2,316.4	7,093. 30. 3,249. 126. 67. 3,525. 560. 802. 211. 62. 1,860. 8.	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1962 et 1963 - suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1962	1963	1962	1963	
	'000 lb mil		\$'000 - mill		
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin					
Inland - Total - Intérieur	114, 494	96, 972	16, 221.8	14, 954. 9	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce					
Bass, white — Achigan blanc	90, 389	83,366	15, 148. 2	14, 242. 2	
Carp - Carpe	2, 491 1, 198	1,997 1,649	312. 2 98. 9	311.3 135.9	
Catfish — Barbue Lake herring (cisco) — Hareng de lac	1, 223 2, 630	1,512 2,375	217.3	260.5 88.2	
Minnows - Vairon	90	76	54.3	59.3	
Perch - Perche	22, 479 10, 466	19, 385 11, 217	1, 604.6 3, 157.5	1,708.5 3,473.6	
Pike - Brochet	4, 075 2, 803	4, 028 3, 222	439.4 916.2	439.8	
Sturgeon - Esturgeon	514	393	303.0	253.0	
Trout - Truite de lac Tullibee - Tullibi	3,551 8,003	3, 049 6, 474	976.3 800.7	814.4 677.0	
Whitefish - Corégone Other - Autres	23,346 7,520	20, 107	5, 893. 8 296. 9	4,719.2	
		7, 882		269.3	
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	24, 105	13,606	1,073.6	712.7	
Alewives — Gasparot	3,943 592	1, 898 803	153.5 115.5	33.8 198.9	
Smelts — Éperlan Other — Autres	19,374	10,788	770.3	452.8	
Outer - Address	196	117 .	34.3	27. 2	
Frozen round or dressed — Congelés, entiers ou habillés			1		
anada, total	75, 931	93, 823	17, 931. 1	18, 965. 2	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	30,399	43,324	2,421.8	2,989.3	
Capelin¹ — Capelan¹	2,968	10,936	78. 1	173.3	
Halibut — Flétan Herring¹ — Hareng¹	780 20,053	608 19,726	261.3 726.3	219.6 616.7	
Mackerel ¹ – Maquereau ¹	2,808	6,610	287.1	481.6	
Pollock Goberge Salmon Saumon	391 895	393 946	33.7 683.6	35.4 687.5	
Smelts — Éperlan Swordfish — Espadon	1,061	1,398 1,506	135.8	138.3	
Other¹ - Autres¹	1,373	1, 201	32.3 183.6	451.9 185.0	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	37, 275	39, 432	14, 809. 9	14, 851. 7	
Cod (gray) ¹ - Morue du Pacifique ¹	959	1, 198	77.7	103.7	
Herring¹ — Hareng¹	1, 885 17, 768	1,680 17,873	99.6	113.3 5.172.9	
Sablefish — Morue charbonnière	326	350	70.4	82.8	
Salmon - Total - Saumons	15, 372 4, 433	17, 860 2, 840	7, 744. 2 1, 372. 8	9, 299. 3 970. 1	
Coho Coho	7,376	9,328 1,486	4, 019. 2 257. 1	4, 988.8 475.9	
Pink - Rose	17		7.4		
Spring — Quinnat	2,729	4, 156	2,046.0	2,844.4 20.1	
Tuna Thon	463 502	13 458	58.3 88.9	1.9 77.8	
Other - Autres					
Inland - Total - Intérieur	8, 257	11, 067	699.4	1, 124. 2	
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	8, 257 479	11,067	699.4	1, 124. 2 269. 8	
Pickerel (yellow) - Doré jaune	1,459	1, 132	168.7	117.2	
Saugers - Doré noir	147	230	45.5 13.1	62. 2 28. 7	
Tullibee - Tullibi	247 822	1,607 1,763	15.6 181.1	77.4 373.9	
Whitefish — Corégone	5,053	5, 367	111.6	195.0	
Fresh fillets – Filets frais					
nada, total	26, 939	46, 748	8, 139. 3	13, 429. 0	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	25, 514	45, 181	7,671.0	12, 922. 5	
Cod - Morue	10, 575	17, 146	2, 541. 5	4, 148. 3	
Cusk — Brosme	2, 178	256 5, 395	84.9 1,089.9	52.3 2,043.0	
Haddock — Églefin	10, 207 2, 140	15, 237 7, 147	3, 429. 5 525. 2	5, 294. 1 1, 384. 8	
Other — Autres		1, 567	468.3	506.5	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,425	548	85.1	139.5	
Lingcod - Morue-lingue	667	451	214.6	153. 1 196. 0	
Soles - Soles	390 80	5 09 59	147.7 20.9	17. 9	

S footnote at end of table.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1962 et 1963 — suite

Products, areas and species		Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1962	1963	1962	1963	
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$	
Frozen fillets – Filets congelés					
Canada, total	96,638	99,010	28, 137. 1	28,543	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	84,661	85,162	22,416.3	22,385	
Catfish - Poisson-chat Cod - Morue	1,488 30,555	905 23,977	370.2 6,932.4	235, 5,613	
Flounders and soles — Flets et soles	17,340 16,867	21,147 15,751	5,341.9 5,221.3	6,421, 4,892,	
Hake — Merlu Halibut — Flétan	75 393	30 272	11.3 187.9	125	
Pollock — Goberge Redfish — Perche rose	1,182 14,923	2,424 18,525	189.1 3,853.4	395. 4,349.	
Other – Autres	1,838	2,131	308.8	346	
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	4,614	5,844	2,395.3	2,707	
Cod (gray) - Morue du Pacifique	501	1,281	148.4	419.	
Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue	2,090	2,363 426	1,491.1 101.5	1,468. 152.	
Perch - Perche Salmon - Total - Saumons	429 119	335 134	125.4 80.4	107. 85.	
Chum – Kéta Coho – Coho	112	108	74.7 5.7	71. 5.	
Other — Autres Soles — Soles	969	19 1,034	397.5	9. 403.	
Other – Autres	187	271	51.0	70.	
Inland — Total — Intérieur	7,363	8,004	3,325.5	3,451.	
Fresh water fish-Total-Poissons d'eau douce	7,363	8,004	3,325.5	3,451.	
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet	2,410 2,136	2,368 1,865	1,807.2 640.7	1,539. 540.	
Saugers — Doré noir Suckers — Catostomes (suceurs)	511	1,122	357.8 176.0	695. 134.	
Whitefish — Corégone Other — Autres	998	1,605	279.6 64.2	481. 59.	
Frozen blocks — Blocs congelés					
Canada, total	81,678	91,038	17, 188. 1	20, 274.	
Atlantic Coast-Total-Côte de l'Atlantique	81,481	90,441	17,074.5	19,914.	
Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles	55,941 4,385	65,594	11,816.1	14,482. 1,663.	
Haddock — Églefin Pollock — Goberge	11,491 4,092	6,292 6,710 7,742	2,661.2 570.2	1,750. 1,160.	
Redfish — Perche rose Other — Autres	1,156 4,416	3,534 569	253.6 653.6	719. 136.	
	1,110		000,0	2000	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	197	597	113.6	360.	
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan	16 170	595	3.6 106.7	359.	
Other — Autres	11	_	3,3	-	
Frozen sticks and portions – Parties et baguettes congelées					
Canada, total	• •				
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	6,326	5,416	2,601.3	2,218.	
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	2	1	2	2	
Fresh and frozen steaks - Tranches fraîches et congelées					
Canada, total	672	700	408.2	430.	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	672	700	408.2	430.	
Halibut - Flétan	241 417	401 288	149.0 255.2	235. 190.	
Coho — Coho	223	231	133.6	145. 44.	
Other – Autres	153	57	87.5	22.	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1962 et 1963 - suite

Products, areas and species	Quantity — Quantité		Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1962	1963	1962	1963	
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$	
Smoked round or dressed - Fumés, entiers ou habillés	1		1		
Canada, total	2,348	2, 115	870.0	767.3	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	1,750	1,638	420.7	420.5	
Haddock — Églefin	530	578	175.9	205.0	
Herring kippered — Hareng légèrement fumé	1,203	1,050	229.9	205.0	
Other - Autres Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	17 511	381	14.9 405.7	10.5 293.1	
Sablefish - Morue charbonnière	179	134	88.7	65.7	
Salmon - Total - Saumons	263	186	298. 3	208. 1	
Spring smoked — Quinnat fumé Spring kippered — Quinnat légèrement fumé	200	97	234.9	126.8	
Other smoked — Autres, fumés	63	89	63.3	81.3	
Other - Autres Inland - Total - Intérieur	69 87	61 96	18.7	19.3 53.7	
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	87	96	43.6	53.7	
Other — Autres	87	96	43.6	53.7	
			10,0	000,	
Smoked fillets - Filets fumés					
anada, total	4,414	4,570	1, 298. 4	1,369.3	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	4,377	4,551	1,284.5	1,361.9	
Cod - Morue	4,107	4,218	1,224.8	1,260.2	
Haddock — Églefin Other — Autres	24 246	63 270	7. 7 52. 0	22, 2 79, 5	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	37	19	13.9	7.4	
Other - Autres	37	19	13.9	7.4	
Salted and smoked — Salés et fumés					
anada, total	8,812	8,607	1,344.0	964. 9	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	8,808	8,605	1,343.4	964.6	
Herring bloaters — Hareng bouffi	7,779	7,765	1,085.4	757.8	
Herring boneless - Hareng désossé	1,029	840	258.0	206.8	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique Herring bloaters - Hareng bouffi	4	2	.6	. 3	
neiting proaters - natering bouilt	- T	2	.0	. 0	
Wet salted groundfish over 50% moisture content					
Poissons de fond salés humides (plus de 50% d'humidité)					
'anada, total	9,847	8, 554	1, 227. 3	1, 158. 3	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	9,847	8,554	1,227.3	1,158.3	
Cod - Morue Other - Autres	8,063 1,784	7,878 676	1,069.8 157.5	1,097.1 61.2	
Out Huros					
Dried - salted groundfish 50% or less moisture content					
Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins)					
anada, total	73, 976	91, 289	14, 656. 8	19,658.3	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	73,976	91, 289	14,656.8	19,658.3	
Cod - Morue	61,140 2,443	77,705 3,286	12,210.6 459.9	16, 935. 3 675. 3	
Pollock - Goberge	9,829 564	9,419 879	1,884.8	1,883.3 164.4	
Other — Autres	204	013	103.0	101.1	
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés					
anada, total	9, 619	9,929	3, 135. 7	3, 534. 1	
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	9,619	9,929	3,135.7	3,534.1	
Cod – Morue	8, 136	8,811	2,794.1	3, 258. 6	
Other - Autres	1,483	1,118	341.6	275.5	
Pickled and vinegar cured dressed – Habillés marinés ou traités au vinaigre	bbl	barils			
			1,879.8	1, 780. 4	
Inada, total	69, 548 65, 063	73,819 69,249	1,415.3	1, 338. 3	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	17,621	19,578	304.4	231.4	
Alewives — Gasparot Herring — Hareng	30,032	36,343	483.4	608.3	
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon	8,395 811	6,681 735	281.8 76.3	204. 6 58. 8	
Turbot - Turbot	6,996	4,741	209.6	150.9	
Other – Autres	1,208	1,171	59.8 464.5	84.3 442.1	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	4, 485 2, 395	4,570 2,075	441.9	442.1	
Salmon - Total - Saumons	1,650	1,755	329.1	364.9	
Other — Autres	745 2,090	320 2,495	112.8 22.6	50.0 27.2	
Other - Autres	2,000	., 100			

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1962 et 1963 - suite

Products, areas and species		Quantity -	- Quantité	Value -	Valeur
Produits, régions et espèces		1962	1963	1962	1963
		barrels -	- barils	\$'000 — mi	lliers de
Pickled fillets - Filets saumurés					
anada, total		36, 516	47, 380	978. 2	1, 2
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		36, 516	47, 380	978.2	1, 2
Herring — Hareng		29, 547 6, 637 332	5, 432	725. 6 230. 7 21. 9	1, 0
Canned — En conserve		cases -	caisses	1	
anada, total		3, 112, 720	2, 446, 789	68, 726- 7	46, 3
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique		1, 287, 015	1, 241, 583	12,710.9	11, 83
Groundfish — Poissons de fond	.b. — liv.	40, 159 42, 827	48, 418 66, 722	413.1 359.5	5- 6:
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	66	99, 892	84, 216	787.7	6
Mackerel — Maquereau	44	1,940 1,442	6, 315 1, 094	21. 9 41. 4	
Sardines (small herring) — Sardine (petit hareng)	6.6	1,097,587 3,168	1, 032, 112 2, 706	11, 030. 7 56. 6	9, 8
Other — Autres		1, 825, 705	1, 205, 206	56, 015, 8	34, 5
Herring — Hareng		5, 038		33.4	or, o
Herring (other) — Hareng (autre)	66	372 1, 816, 586	7 90 2 977	15. 2 55. 800. 7	24 4
Salmon — Total — Saumons	**	134, 483	1, 20 3, 27 1 119, 190	3, 024. 8	34, 4 2, 5
Coho — Coho Pink — Rose	6.6	187, 735 1, 188, 662	157, 481 757, 453	6, 886. 2 30, 337. 1	5, 4 17, 8
Sockeye - Rouge	66	297, 717	158, 375	15, 343. 9	8,3
Spring — Quinnat	**	7, 175 814	10, 000 772	185. 7 23. 0	2
Tuna — Thon Other — Autres	6.6	3,709	1, 935	166.5	2
Fish liver and oil — Huile de foie et de chair de poisson		'000 lb. — milliers de liv.		100.0	
nada, total		• • • †		2, 834. 6	4, 7
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique		10, 941	12, 491	524.5	7.
Groundfish — Poissons de fond		9, 440	9,356	435.3	5
Other — Autres		1, 501	3, 135	89. 2	1
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique		! M/	tī.	2, 310. 1	3, 9
Vitamin - Total - Contenant des vitamines		575, 337	938, 135	27. 2	
Grayfish — Chien de mer		209, 094	85, 250	7. 3	
Other - Autres		366, 243	852, 885	19. 9	
T. A. (1) (1) (1) (1)		'000 lb mil	i i		
Industrial — Total — À usage industriel		42, 200	51, 487	2, 282, 9	3, 9
Herring — Hareng Salmon — Saumon		40, 243 1, 476	50, 037 1, 069	2, 181. 9 76. 5	3,8
Other — Autres		481	381	24. 5	
Meal - Farine		tons — to	onnes		
nada, total		81, 152	88, 508	11, 073. 5	11, 9
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		38,022	33, 621	4, 743. 8	4, 1
Other - Autres		38, 022	33,621	4, 743, 8	4, 1
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		43, 130	54, 887	6, 329. 7	7, 8
Herring body — Chair de hareng Salmon offal — Issue de saumon		41, 299 1, 536	53, 271 1, 157	6, 109, 2 190, 0	7,6
Other - Autres		295	459	30. 5	
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés Fresh, in shell — Frais, dans la coquille ou la carapace		2000 1b - 11	liona do lin		
1		'000 lb. — mil		40.555	
nada, total		28,005	41, 767	13, 572. 9	22, 5
Clams - Coques:	*************	27, 069	40, 903	13, 450. 2	22, 3
Soft-shelled - Mye		804	522	74.8	
Other — Autres Lobsters — Homard		256 22, 584	524 35, 622	18. 2 12, 799. 7	21,6
Oysters — Huîtres Other — Autres		3, 211	3, 823	535, 0	6
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique		214	412	22. 5	1
Clams - Coques:		936	864	122.7	1
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, coutes Crabs — Crabe	u, etc	672	372	63. 8	
	****************	224	405	45. 6	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1962 and 1963 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1962 et 1963 - fin

Products, areas and species —	Quantity -	Quantité	Value - V	aleur
Produits, régions et espèces	1962	1963	1962	1963
	'000 lb. — mill	iers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$
Frozen in shell – Congelés, dans la coquille ou la carapace				
ada, total	2, 927	6, 218	560. 9	584. 1
klantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	1,760	5,058	96, 9	224.0
Squid¹ - Encornet¹	1,760	5,058	96. 9	224.0
Other¹ – Autres¹		-	-	_
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1, 167	1, 160	464.0	360.
Crabs — Crabe	1,070	1,026	428.5 35.5	310.8 49.6
Fresh shucked — Frais, hors coquille ou carapace				
nada, total	4, 174	10, 405	4,605.1	7, 429.
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	3,191	9,068	3,779.4	6,451.2
Clams - Coques:	100	114	102 6	89.9
Soft-shelled - Mye Lobsters - Homard	123 1,706	114 1, 469	103.6 3,047.9	2,895.8
Scallops — Pétoncle	1,314 48	7,426	616.0	3,413.5 51.5
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	983	1,337	825.7	978.
Crabs - Crabe	97 664	114 986	120. 1 436. 6	155. 515.
Oysters — Huître	218	236	264.1	306.
Other — Autres	4	1	4.9	1.
Frozen shucked – Congelés, hors coquille ou carapace				
nada, total	14, 128	15, 183	10, 487. 8	10, 945.
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	13,745	14,789	10,139.5	10,481.
Lobsters — Homard	1,969 11,553	1,924 12,853	3,631.5 6,308.2	3,923. 6,545.
Other - Autres.	223	12, 633	199.8	12.
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	383	394	348.3	463.
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres.	151 232	215 179	181. 1 167. 2	237. 226.
	1			
Canned — En conserve	cases — c	aisses		
nada, total	85, 379	81, 820	4, 387. 2	4, 393.
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	57,849	53,883	3,661.1	3,602.
Clams - Coques: Bar and soft-shelled - Mactre et mye	4,624	3,081	106.6	95.
Other — Autres	1,007 43,807	1,312 38,234	9.5 3,330.2	43. 3, 154.
Lobster, other — Homard (autre produits)	8, 135	10,079	209.1	244. 64.
Other - Autres	27,530	27, 937	726. 1	790.
: Clams - Coques:				000
Butter, littleneck, etc. – Coque jaune, amande de mer, etc 48 lb. – liv. Crabs – Crabe	19, 155 3, 735	15,876 4,634	352.8 220.1	282. 284.
Oysters — Hultre Cher — Autres Cher — Autres Cher — Autres Cher — Autres Cher —	4,633	7,427	152.8	224.
Other marine products ³ — Autres produits marins ³			40, 440, 7	9.000
C'ada, total	• • •		10, 110. 5	8, 398. 8
tlantic Coast – Total Côte de l'Atlantique acific Coast – Total – Côte du Pacifique.		• • •	4, 988. 2 5, 120. 8	4, 214. 6 4, 176. 9
land - Total - Intérieur.			1.5	7.3

Sludes fresh and frozen bait. Issthan 3 firms reporting. Included with "Other marine products".

bludes herring scales, livers, roes, fertilizer, animal feed, seal ins and oil, whale products, bait worms, seaweeds and other specified products.

¹ Y compris la boette fraiche et congelée.
² Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres produits marins".
³ Y compris les écailles de hareng, foies, oeufs, engrais, aliments d'animaux, peaux et huile de phoques, produits baleiniers, vers à boette, herbes marines et autres produits non précisés.

TABLE 4. Landings, Quantity and Value by Province, 1961-1963 TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées, par province, 1961-1963

	Landings — Débarquements					
Province			Quantity -	Quantité		
	1961		1962		1963	
	'000 lb.	%	'000 lb.	%	'000 lb.	%
	milliers de liv.		milliers de liv.		milliers de liv.	
Canada, total	1,989,171	100.0	2, 178, 199	100.0	2,322,004	10
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique	503,079 36,664 439,662 147,925 109,174 54,951 30,658 14,515 11,317 5,676 635,550	25.3 1.8 22.1 7.4 5.5 5.2.8 1.5 .7 .6 .3 32.0	549, 341 37, 630 435, 903 204, 511 133, 443 63, 780 36, 105 14, 999 9, 025 6, 544 686, 918¹ Value — V	25. 2 1. 7 20. 0 9. 4 6. 1 2. 9 1. 7 . 7 . 4 3 31. 6	38, 462 429, 016 234, 888 132, 773 54, 342 35, 758 14, 089 8, 509 6, 347	33
	\$,000	%	\$,000	%	\$,000	%
	milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$	
Canada, total	110, 232. 2	100.0	130, 785. 2	100. 0	130, 376. 0	100
Newfoundland — Terre-Neuve' Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique	14,921.8 4,489.1 27,741.3 7,729.8 4,710.1 5,745.5 3,173.6 1,385.4 882.8 674.8 38,778.0	13.5 4.1 25.2 7.0 4.3 5.2 2.9 1.2 8 .6 35.2	17, 453.7 4, 649.3 32, 062.0 9, 222.5 5, 710.2 5, 341.1 4, 229.3 1, 477.5 713.6 859.4 49, 066.6	13.3 3.6 24.5 7.1 4.4 4.1 3.2 1.1 .7 37.5	4,629.8	15 28 7 4 4 3 3

¹ Includes halibut landed in United States ports.

TABLE 5. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1963 TABLEAU 5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1963

Craft - Embarcation	Number - Nombre	Value - Valeur
Atlantic Coast — Côte de l'Atlantique:		\$'000 — milliers d
Vessels - Bateaux: 10- 24.9 tons - tonnes 25- 49.9 " " " 50- 99.9 " " " 100-149.9 " " 150 tons and over - tonnes et plus	1, 532 359 169 50 129	4, 935, 9 6, 769, 9 6, 972, 3 6, 662, 2 22, 825, 9
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonneaux: Gasoline and diesel — À moteur à diesel ou à essence Sail and row — À voiles ou à rames	21, 585 13, 808	16, 743. 9 680. 0
Pacific Coast - Côte du Pacifique:		
Vessels — Bateaux: Diesel 40 tons and over¹ — À moteur diesel, 40 tonneaux et plus¹ Diesel 20 to 40 tons — À moteur diesel, 20 - 40 tonneaux Diesel 10 to 20 tons — À moteur diesel, 10 - 20 tonneaux Gasoline 20 to 40 tons — À moteur à essence, 20 - 40 tonneaux Gasoline 10 to 20 tons — À moteur à essence, 10 - 20 tonneaux	208 322 585 2 250	17, 492. 0 10, 473. 0 8, 294. 0 26. 0 2, 730. 0
Boats — Barques: Gasoline and diesel — À moteur à diesel ou à essence. Sail and row — À voiles ou à rames	7,834 459	31, 013. 0 202. 0
Inland fisheries ² – Pêches intérieures ² :		
Boats — Barques: Gasoline — À moteur à essence Skiffs and canoes — Yoles et canots	2,678 4,062	5, 225. 5 855. 5

¹ Includes steam vessels. Excludes Alberta.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

¹ Y compris les bateaux à vapeur. ² Sans celles de l'Alberta.

TABLE 6. Employment in Primary Operations, by Province, 1962 and 1963
TABLEAU 6. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1962 et 1963

Province	Sea Fisheries Pêches maritimes		Inland Fisheries Pēches intérieures	
	1962	1963	1962	1963
	number — nombre			
Canada	62, 134	64,377	16,684	17, 305
ewfoundland — Terre-Neuve	19,817	21,407	-	-
rince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3,367	3,372	_	_
ova Scotia — Nouvelle-Écosse	12,711	13,467		_
ew Brunswick — Nouveau-Brunswick	6,016	5,833	157	144
,uébec	3,786	3,674	1,031	658
ntario	_	_	2,993	3,271
anitoba	_	_	5,614	5,837
pskatchewan		_	1,850	1,827
berta	_	_	4,563	5, 117
orthwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	-	_	476	451
itish Columbia — Colombie-Britannique	16,437	16,624	-	_

TABLE 7. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1954-1963

TABLEAU 7. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1954-1963

\$ 1	Year Année	Exports — Exportations	Imports Importations
-		\$'000 — mi	lliers de \$
1.4		132,641.9	10,848.4
15		128,843.8	12,611.7
16		133,706.8	17,490.4
17		132,453.7	16,541.5
18		154,468.5	17,481.7
19		147,815.6	16,352.0
10		138,130.3	17,213.3
1.1		143,346.6	20,643.2
1!2		156,621.1	21,914.5
18		173,838.1	22,815.3

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1962 and 1963
TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1962 et 1963

Classification	Quantity -	Quantité	Value –	Valeur
Détail	1962	1963	1962	1963
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Fresh and frozen, round and dressed - Total - Entiers et habillés, frais et congelés	154, 636	143, 218	37, 697. 0	37, 502. 5
Sea fish — Total — Poissons de mer	101, 949	96,057	22, 587, 6	23,705.7
Cod, (Atlantic), fresh — Morue fraîche de l'Atlantique.	302	384	41.8	59.8
Cod, (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique	191	254	39.8	55.1
Cod, (Pacific), fresh — Morue fraîche du Pacifique	178	209	38.6	36.5
Cod, (Pacific), frozen – Morue congelée du Pacifique	43	1 000	11.7	400 5
Eels, fresh and frozen — Anguille fraîche et congelée	1,090 1,821	1,096 1,146	440.4 167.9	428.5 129.9
Haddock, nake and pollock, fresh - Eglefin, merle et goberge has	388	343	70.8	65.2
Halibut, (Atlantic), fresh – Flétan frais de l'Atlantique	3,320	2,579	1,670.4	1,412.0
Halibut, (Atlantic), frozen - Flétan congelé de l'Atlantique	763	277	263.8	108.9
Halibut, (Pacific), fresh — Flétan frais du Pacifique	9,368	10, 164	2, 586. 1	2,192.2
Halibut, (Pacific), frozen Flétan congelé du Pacifique	9,755	8,990	3,683.8	3, 161. 9
Herring, fresh and frozen — Hareng frais et congelé	45, 938 867	34, 118 1, 270	722.0 109.6	445.9 158.8
Salmon, (Atlantic), fresh — Saumon frais de l'Atlantique	458	412	375. 2	358.7
Salmon, (Atlantic), frozen — Saumon congelé de l'Atlantique	981	931	814.1	775.3
Salmon, (Pacific), chum, fresh — Saumon kéta frais du Pacifique	1, 234	1,272	288.6	276.7
Salmon, (Pacific), chum, frozen — Saumon kéta congelé du Pacifique	2, 564	1,555	1,095.8	667.5
Salmon, (Pacific), Coho, fresh — Saumon coho frais du Pacifique	333	850	177.5	351.6
Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho congelé du Pacifique	5,381 1,265	7,389 914	3, 234. 7 949. 3	4,462.6
Salmon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat trais du Pacifique	3, 167	3,930	2, 528. 7	3,213.7
Salmon, (Pacific), other, fresh — Autres saumons frais du Pacifique	9	37	5.0	19.8
Salmon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés du Pacifique	212	117	119.0	78.6
Smelts, fresh and frozen — Éperlan frais et congelé	1,747	1,517	254.1	198.7
Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé	3,511	11, 209	2,059.3	3,703.6
Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé	7,063	5,094	839.6	679.2
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	52,687	47, 161	15, 109.4	13, 796. 8
Perch, fresh and frozen — Perche fraîche et congelée	2,404	1,761	321.6	236.8
Pickerel, fresh - Doré frais	7, 996	7,609	2,974.1	2,984.3
Pickerel, frozen – Doré congelé	787	706	261.7	281.1
Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé	1,065	961	219.1	192.6
Saugers, fresh and frozen Doré noir frais et congelé	1,457	1,379 366	501.8 417.8	493.1 357.6
Trout, fresh and frozen — Issuigeon trais et congelée	1,876	1,698	740.2	634.1
Tullibee (chub), fresh and frozen — Tullibi frais et congelé.	234	1,356	51.0	341.8
Whitefish, fresh — Corégone frais	14, 548	12,631	5, 283. 5	4,611.5
Whitefish, frozen - Corégone congelé	2,611	2,824	1,010.7	1,116.1
Other freshwater fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce frais et congelés	19, 225	15,870	3,327.9	2,547.8
Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés	91, 937	100, 343	26, 005. 0	28, 708. 5
Sea fish — Total — Poissons de mer	74, 721	80,652	19,565.8	21,047.6
Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé	1,415	1,060	400.0	295.€
Cod, (Atlantic), fresh - Morue fraîche de l'Atlantique	3,352	3,949	809.7	1,054.3
Cod, (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique	20, 273	23,433	4,519.6	4,990.0
Flatfish, fresh — Poissons plats frais	730	657	279.6	244.7
Flatfish, (Pacific), frozen – Poissons plats congelés du Pacifique	16,559	15,396 2,098	5, 036. 2 1, 107. 8	4,771.7 1,260.7
Haddock, fresh — Églefin frais	961	1,357	284. 1	413.6
Haddock, frozen - Églefin congelé	12,407	11,734	3, 189. 2	3,261.5
Hake, cusk, pollock, fresh — Merlu, brosme et goberge frais	251	196	45.1	41.3
Hake, cusk, pollock, frozen - Merlu, brosme et goberge congelés	2, 260	2,637	401, 4	433.7
Redfish (Ocean perch), frozen — Perche rose congelée	14,077	16,761	3,317.0	3,889.2
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	45 501	1,332	42.8 133.3	39. 8
	501	1,332	133.3	201.6

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1962 and 1963 — Continued TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1962 et 1963 — suite

Classification	Quantity —	Quantité	Value -	- Valeur
Détail	1962	1963	1962	1963
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$
Fresh and frozen fillets - Concluded - Filets frais et congelés - fin:	1			
Freshwater fish – Total – Poissons d'eau douce	17, 216	19,691	6, 439. 2	7, 660, 9
Perch, fresh and frozen — Perche frasche et congelée	5, 519	9, 134	1, 471. 6	2, 732. 2
Pickerel, fresh and frozen — Doré frais et congelé	3,420	3, 985	2, 227.6	2, 732. 2
Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé	1,766	1,644	647.0	581. 5
Whitefish, fresh and frozen — Corégone frais et congelé	2, 088	664	670.8	
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	4, 423	4, 264		240.8
Other, hear and nozen - Addes porssons has et congeres	4, 423	4, 204	1, 422. 2	1, 336. 3
Blocks, slabs and sticks-Total - Blocs, dalles et baguettes	70, 331	71, 904	14, 586. 3	15, 189. 2
Cod - Morue	47,441	50, 889	10,015.7	10,733.3
Haddock — Églefin	8,332	4, 116	1,771.9	949.7
Other — Autres	14,558	16,899	2,798.7	3, 506. 2
a L. L. Market	0 701	0.070	1 000 0	1 074 1
Smoked - Total - Fumés.	6, 761	9, 279	1, 376, 0	1, 654. 1
Sea fish — Total — Poissons de mer	6,761	9, 279	1, 376. 0	1,654.1
Cod, fillets - Filets de morue	751	674	236.8	213.9
Haddock, dressed — Églefin habillé	99	-	27.6	-
Herring, bloaters — Hareng bouffi	4, 172	7, 119	611.4	910.3
" boneless - " désossé	887	726	168.6	172.3
" kippered — " légèrement fumé	588	424	115.8	82.1
Salmon — Saumon	173	194	189.8	230.7
Other sea fish — Autres poissons de mer	91	142	26.0	44.8
Outer Sea fish - Marco personne de mer ammanamanamanamanamanamanamanamanamanam				
Green salted - Total - Salés verts	4, 933	7, 878	652, 1	913, 0
Cod - Morue	4,789	7,878	624.1	913.0
Hake, pollock, cusk — Merlu, goberge et brosme	144	1,010	28, 0	010.0
	111	_	20.0	_
Other Autres		_		
Dried salted – Total ~ Salés séchés	75, 595	90, 972	14, 238, 2	17, 715, 1
Cod, light salted — Morue légèrement salée:	1,698	1,898	415, 6	472.6
Over 43% moisture content — Plus de 43% d'humidité	23, 572	25, 760	4,490.0	5,507.8
	23, 312	25, 100	4, 430.0	0,001.0
Cod, heavy salted — Morue fortement salée:	0 514	4,700	468.9	586.3
46% to 50% moisture content - 46% à 50% d'humidité	2,514		283.3	752, 0
44% and 45% moisture content - 44% et 45% d'humidité	1,945	4, 648		7, 140, 4
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	32, 066	37,995	5, 767. 1	188.4
Haddock and cusk — Eglefin et brosme	676	890	143.0	
Hake — Merlu	2, 230	2, 827	447.2	570.4
Pollock - Goberge	10,823	11, 982	2, 205. 5	2,428.0
Other - Autres	71	272	17. 6	69.2
salted boneless - Total - Salés désossés	7, 864	7, 509	2, 683, 8	2, 640, 7
On a Manua	7, 586	7, 221	2,617.0	2, 567. 4
Cod — Morue	278	288	66.8	73.3
Other — Autres	210	200	00.0	10,0
ickled and dry salted - Total - Saumurés et salés à sec	19,247	20, 891	2, 396, 0	2, 665. 4
	2,727	2, 617	226, 4	198, 9
Alewives, pickled — Gasparot	529	351	33. 1	19, 4
round or dressed, vinegar cured — Hareng entier ou habillé, traité au	023	301	00. 1	20,1
round or dressed, vinegar cured - Hareng entier ou nabilie, traite au vinaigre	3,610	2,856	375.6	307.4
Herring, fillets, vinegar cured — Filets de hareng traités au vinaigre	5, 593	5, 601	708.4	736.6
round or dressed, pickled — Hareng entier ou habillé, saumuré	844	724	86.0	66.1
split, pickled - Hareng fendu, saumuré	2, 193	1,788	191.4	143.8
fillets, pickled - Filets de hareng saumurés	985	2, 828	124.2	381.6
Mackerel, round or split pickled — Maquereau saumuré entier ou fendu	1,436	2,410	198.6	304.9
** fillets, pickled - Filets de maquereau saumurés	647	882	104.7	150.5
Salmon, mild cured — Saumon légèrement traité	410	340	280.3	253.8
	273	494	67.3	102, 4
Other pickled and salted — Autres poissons saumurés et salés	2.0			

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1962 and 1963 - Concluded TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1962 et 1963 - fin

Classification	Quantity	- Quantité	Value -	- Valeur
Classification Détail	1962	1963	1962	1963
	'000 lb m	nilliers de liv.	\$'000 - m	illiers de \$
Canned - Total - En conserve	35, 484	48, 285	19, 275. 8	23, 775. (
Herring kippered snacks - Hareng légèrement fumé	1,496	1,286	496.2	403.4
Herring — Hareng	2,615	2,576	571.7	559.€
Salmon, Chum - Saumon kéta	1,497	1,518	742.0	725.8
" Coho — Saumon coho	2,646	3,705	2,023.9	2,591.5
Pink — Saumon rouge	14, 847	25, 258 2, 944	7,955.2 4,717.3	12,536.7
Sockeye - Saumon rouge Other - Autres saumons	180	2, 944	94.9	106.7
Sardines		10,570	2,613.2	3,523.2
Other fish and fish products — Autres poissons et produits du poisson		213	61.4	81.5
Shellfish, fresh and frozen — Total — Mollusques et crustacés frais et congelés	36,998	39, 421	24, 831. 8	27, 216.8
Clams in shell — Coques en coquille		444	38.7	79.5
" shucked — " hors coquille		-	59.9	-
Lobster in shell — Homard dans la carapace		20,317	12,707.5	13,605.7
" meat - Viande de homard		4,020	7,020.9	6,813.1
Scallops - Pétoncle	1	12,810	4,555.9	6,093.9
Other - Autres	958	1,830	448.9	624.1
Shellfish canned - Total - Mollusques et crustacés en conserve	1,415	888	2, 626. 2	1,854.3
Clams - Coques	43	_	21.5	_
Lobster and products — Homard et produits		744	2,539.5	1,788.8
Shellfish and products n.e.s. — Mollusques et crustacés, et produits, n.é.a		144	65. 2	65. 8
Oils - Total - Huiles	0 0 0		543.4	1, 073.
Cod liver, sun rotted — De foie de morue extraite au soleil	5,884	10,466	371.6	482.
" n.e.s De foie de morue, n.é.a.		-	22.0	-
Fish liver and visceral n.e.s De foie et de viscères, n.é.a.		12	30.3	14.3
Herring oil n.e.s De hareng, n.é.a.	88	947	4.9	84.
Whale n.e.s. — De baleine, n.é.a.				408.
Fish and marine animal n.e.s. — De poisson et d'animal marin, n.é.a	146	1,302	14. 2	84.
Other marine products — Total — Autres produits marins		• • •	9,709.5	12,930.
The state of the s				
Bait, fish and shellfish — Boëtte, poisson et mollusques et crustacés			19.3	
" offal and refuse — Issues ou déchets de poisson		6, 166	18.3	197.
scales - Écailles de poisson		6,166		76.
" solubles - Solubilisés de poisson		4,474		173.
" roe fresh and frozen — Oeufs de poisson frais et congelés	405	555	290. 1	494.
" tongues and sounds - Langues et noues de poisson,	28		5.4	-
Fishery foods and feeds - Aliments	1,751	1,387	185.6	212.
Meal, herring and pilchard - Farine de hareng et de pilchard	73,360		5, 180. 4	6,414.
fish n.e.s. – Farine de poisson, n.é.a.	21,399	20,808	1,328.7	1, 263.
" whale — Farine de baleine				68.
Meat of marine animals — Viande d'animaux marins				227.
Seal skins raw except fur - Peaux brutes de phoques (sans fourrure) No nomb.			1	1,304.
Seal skins fur undressed — Peaux de phoques, non-habillées	0.710	123, 925	000 5	1, 369.
Can areases and see plants. Plantes at harbas marines	8,718	6,450	883.5	739.
Sea grasses and sea plants — Plantes et herbes marines Other n.e.s. — Autres, n.é.a.	-	• • •	-	390.

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1962 and 1963

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1962 et 1963

		value
Countries		ports
Pays		totale ortations
	1962	1963
	\$'000 - m	illiers de \$
estern Europe - Total - Europe occidentale	22, 708, 9	34, 120, 8
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	14, 500, 6	18, 855. 6
United Kingdom - Royaume-Uni	14, 125. 8	18,090.8
Ireland — Irlande	362. 2 48. 6	718.7 46.1
Other - Total - Autres pays de l'Europe occidentale	8, 208. 3	15, 265, 2
Austria — Autriche	21.7 1,603.4	69. 4 2. 401. 1
Denmark — Danemark	219.2	237.4
Finland - Finlande France	12.8 2.026.9	3.9 3,990.3
Germany Federal Republic — République fédérale d'Allemagne	674.8	1,013.8
Greece — Grèce Italy — Italie	11.6 1.404.2	166. 1 1, 972. 5
Netherlands — Pays-Bas	824.5	1,034.6
Portugal	183.7 41.0	718.5 1.835.2
Spain — Espagne Sweden — Suède	609.2	1, 144. 8
Switzerland — Suisse	439.7 135.6	578.5 99.1
astern Europe - Total - Europe orientale	1.0	_
Poland - Pologne	1.0	-
1331-17 (17)	24.4	40.0
iddle East - Total - Moyen-Orient	21. 4	18.6
Commonwealth and preferential — Total Commonwealth et préférentiels	11.0	4. 1 1. 4
Cyprus — Chypre	6.4 4.4	1.5 1.2
Other - Total - Autres pays du Moyen-Orient	10.4	14.5
Ethiopia — Éthiopie		. 6
Iraq	1.1	1.6
Israel – Israël	4.9	9.4
Jordan - Jordanie	.6 3.8	. 5 2. 4
her Africa – Total – Aútres pays de l'Afrique	499.9	945. 0
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	465.0	825. 2
Ghana Kenya – Kénya	5. 6 2. 7	13.0 2.7
Mauritius and Dependencies — Île Maurice et dépendances	11.7	9.8 2.9
Nigeria — Nigéria — Rhodésie et Nyassaland — R	64.9	99.1
Sierra Leone Tanganyika	4. 5 . 4	4.1
Republic of South Africa — Union sud-africaine	372.4	692.0
British Africa n.e.s. — Afrique britannique, n.é.a. Other — Total — Autres pays de l'Afrique	34.9	.9
Algeria — Algérie	1. 5	_
Cameroun Congo	6.3	10.0
French Equatorial Africa — Afrique équatoriale française	1.9	1. 2
French West Africa — Afrique occidentale française	.8	2. 3
Liberia Morocco - Maroc	21.7 1.0	103.7
Mozambique	. 6	. 5
Spanish Africa — Afrique espagnole	1.1	1.4
ther Asia - Total - Autres pays de l'Asie	432. 5	1, 411, 3
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	190.3	431.6
Ceylon — Ceylan	42. 1 60. 2	5.0 77.4
Hong Kong — Hongkong	1.0	. 3
Malaya and Singapore — Malacca et Singapour	87.0	139.0 209.9
Pakistan	242. 2	979.7
Indonesia - Indonésie	energia (71.6 575.3
Japan – Japon Korea – Corée	237. 4 3. 9	7.8
Philippines	.9	323.6 1.4
Thailand - Thailande		1+3

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination 1962 and 1963 — Concluded

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1962 et 1963 — fin

Australia — Australie 1, 292.8 Fiji — Îles Fidgi 103.4 New Zealand — Nouvelle-Zélande 510.9 British Oceania — Océanie britannique 26.4 Other — Total — Autres 140.7 French and Netherlands Oceania — Océanie française ou hollandaise 93.1 United States Oceania — Océanie américaine 47.6 South America — Total — Amérique du Sud 1, 312.3 Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels 913.9 British Guiana — Guyane britannique 913.2 Falkland Islands — Îles Falkland .7 Other — Total — Autres 398.4 Argentina — Argentine 2 Bolivia — Bolivie 7.8	1963
Pays	1963 3, 371. 9 3, 261. 3 2, 039. 0 146. 7 1, 062. 5 13. 1 110. 6 56. 1 54. 5
1962	1963 3, 371. 9 3, 261. 3 2, 039. 0 146. 7 1, 062. 5 13. 1 110. 6 56. 1 54. 5
Oceania - Total - Océanie 2,074. 2 Commonwealth and preferential - Total - Commonwealth et préférentiels 1,933. 5 Australia - Australie 1,292.8 Fiji - Îles Fidgi 103. 4 New Zealand - Nouvelle-Zélande 510.9 British Oceania - Océanie britannique 26. 4 Other - Total - Autres 140. 7 French and Netherlands Oceania - Océanie française ou hollandaise 93. 1 United States Oceania - Océanie américaine 47. 6 South America - Total - Amérique du Sud 1, 312. 3 Commonwealth and preferential - Total - Commonwealth et préférentiels 913. 9 British Guiana - Guyane britannique 913. 2 Falkland Islands - Îles Falkland .7 Other - Total - Autres 398. 4 Argentina - Argentine 2 Bolivia - Bolivie 7.8	3, 371. 9 3, 261. 3 2, 039. 0 146. 7 1, 062. 5 13. 1 110. 6 56. 1 54. 5
Commonwealth and preferential - Total - Commonwealth et préférentiels 1, 933.5 1, 292.8 1, 292.8 1, 292.8 103.4 New Zealand - Nouvelle-Zélande 510.9 Stritsh Oceania - Océanie britannique 26.4	3, 261, 3 2, 039, 0 146, 7 1, 062, 5 13, 1 110, 6 56, 1 54, 5
Commonwealth and preferential - Total - Commonwealth et préférentiels 1, 933.5 1, 292.8 1, 292.8 1, 292.8 103.4 New Zealand - Nouvelle-Zélande 510.9 Stritsh Oceania - Océanie britannique 26.4	2, 039. 0 146. 7 1, 062. 5 13. 1 110. 6 56. 1 54. 5
103.4 New Zealand - Nouvelle-Zélande 510.9 Servish Oceania - Océanie britannique 26.4	146. 7 1,062. 5 13. 1 110. 6 56. 1 54. 5
British Oceania — Océanie britannique 26.4 Other — Total — Autres 140.7 French and Netherlands Oceania — Océanie française ou hollandaise 93.1 United States Oceania — Océanie américaine 47.6 South America — Total — Amérique du Sud 1, 312.3 Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels 913.9 British Guiana — Guyane britannique 913.2 Falkland Islands — Îles Falkland .7 Other — Total — Autres 398.4 Argentina — Argentine 2 Bolivie — Bolivie 7.8	13. 1 110. 6 56. 1 54. 5
French and Netherlands Oceania — Océanie française ou hollandaise 93.1	56. 1 54. 5
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels 913.9	
British Guiana — Guyane britamique 913.2 Falkland	883.3
Argentina — Argentine	882.6
Bolivia - Bolivie	487.5
Brazil — Brésil	26. 6 160. 7
Chile - Chili 5.8 Ecuador - Équateur 3.5	3. 2 6. 4
French Guiana — Guyane française 3	186. 2
Venezuela 102, 9	103.8
Central America and Antilles - Total - Amérique Centrale et Antilles	16, 346, 1
Bahamas — Archipel des Bahamas 90.0	9, 284. 1 79. 3
Bermude — Bermudes	159.4 21.3
Barbados — La Barbade	585.6 5,693.3
Leeward and Windward Islands — Nes Leeward et Windward	1, 337.9 1, 407.3
	7,062.0
Costa Rica 5. 2 Cuba 307. 7 Dominical Republic — République Dominicaine 2, 472. 2	24.8 - 2,792.3
El Salvador — Salvador	.5
Guatemala 10.1 Haiti — Haiti 549.9	9. 9 573. 0
Honduras 4.1 Mexico — Mexique 56.3	32. 5 49. 8
Netherlands Antilles — Antilles Néerlandaises	171. 4
Panama 137.5 Puerto Rica — Porto-Rico 2,983.2 United States Virgin Islands — Îles Vierges (EU.) 4.3	52. 4 3, 341. 0 7. 8
North America — Total — Amérique du Nord	16 252 6
	16, 253, 6
Greenland — Groënland	6.3 13.8 16, 233.5
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	33, 545. 2
Other Countries - Total - Autres pays	10, 292, 9
Grand total — Total général	73, 838. 1

TABLE 10. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1962 and 1963

TABLEAU 10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1962 et 1963

Classification	Quantity -	- Quantité	Value —	Valeur
Détail	1962	1963	1962	1963
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Ysh and shellfish fresh and frozen — Total — Poissons, mollusques et crustacés, frais et congelés Halibut — Flétan Herring — Hareng Salmon — Saumon Other — Autres Lobster — Homard Oysters — Huître Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other shellfish — Autres mollusques et crustacés	20,649 838 4,422 404 9,766 414 806 3,999	25, 965 1, 647 5, 165 1, 018 9, 177 1, 098 851 4, 765 2, 244	7,926.9 280.1 127.0 207.8 2,328.3 215.5 616.6 4,075.4 76.2	9,602.8 565.0 142.6 516.3 2,045.4 825.8 604.0 4,461.1
ish salted, smoked and pickled — Total — Poissons salés, fumés et saumurés Herring pickled — Hareng saumurés Other smoked — Autres fumés Other salted, smoked and pickled — Autres salés, fumés et saumurés	4,705 2,373 767 1,565	3, 614 2, 581 485 548	995.3 453.6 184.7 357.0	862.6 520.1 127.7 214.8
ish and shellfish canned — Total — Poissons et mollusques et crustacés en conserve Anchovies and sardines — Anchois et sardines — Herring kippered — Hareng légèrement fumé — Herring — Hareng Salmon — Saumon — Tuna — Thon — Other — Autres — Clams and crabs — Coques et crabes — Oysters — Huftre — Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses — Other shellfish — Autres mollusques et crustacés	15,742 2,156 401 658 756 6,362 2,718 741 1,939	15,134 2,109 316 633 1,474 5,417 906 956 884 2,135 304	9,071.0 1,322.0 145.3 214.9 495.2 2,561.8 408.0 744.6 436.0 2,728.6	9,241.7 1,252.4 113.5 217.2 1,205.6 2,243.9 401.0 361.0 487.7 2,703.4 256.0
urine oils — Total — Huiles marines. Cod,liver oil crude or refined — Huile de foie de morue brute ou raffinée Fish oil, concentrated — Huile de poisson concentrée. Other fish oil — Autres huiles de poisson. Whale oil, including spermaceti oil — Huile de baleine, y compris l'huile de spermaceti Fish oil or animal oil for fortifying vitamin content of Canadian fish oil — Huile de poisson ou huile animale pour fortifier la teneur en vitamines de l'huile de poisson canadienne.	gal 47,774 965 15 45,540 959	- gall. 26,028 1,039 7 24,165 648	2,261.2 129.6 4.0 1,832.8 150.0	1,817.4 129.1 1.6 1,461.2 117.1
ther fishery products — Total — Autres produits de la pêche Fish meal — Farine de poisson Oyster shell crushed or ground — Écailles d'huîtres pulvérisées ou moulues Sponges of marine production — Éponges de mer Other fishery products — Autres produits de la pêche	'000 lb. — mi 302 58,469	5,965 54,542	1,660.1 19.1 465.9 70.7 1,104.4	1,290.8 326.6 439.6 57.8 466.8
Fish and fishery products – Total – Poissons et produits de la pêche	• • •		21, 914. 5	22, 815. 3

TABLE 11. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1954-1963

TABLEAU 11. Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1954-1963

X / X 15 1	EMU II. Qu	auntate u	c puissoi	TABLEAU 11. Quantité de poissons, mortusques et clustaces debutques, par province, 2001 2000											
Year Année	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia 	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia 	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest			
					'000 11	o millie	rs de livr	es							
1)4	2,049,095 1,942,073 2,232,124 1,988,222	607, 413 577, 954 621, 580 575, 825	34,627 35,931 42,202 39,635	396, 511 425, 902 442, 846 438, 687	213, 294 167, 438 194, 283 192, 299	92,545 129,192 140,110 140,845	45,634	28, 445 34, 936 30, 397 31, 571		8,765 8,731 9,641 10,415	602, 270 498, 376 674, 975 490, 187	7,021 7,827 6,939 6,584			
1.9	2,016,073 2,093,068 1,828,460	464,024 562,228 573,771	39,078 42,025 42,283	468,462 423,273 430,310	160, 972 227, 994 232, 662	123,868 112,954 98,851	47, 175 48, 984 47, 600	31,929 31,052 31,944	14,530	11,482 12,664 15,856	650, 589 613, 597 335, 040	5, 894 5, 747 5, 613			
1 2	1, 989, 171 2, 178, 199 ¹ 2, 322, 004 ¹		36, 664 37, 630 38, 462	439,662 435,903 429,016	147, 925 204, 511 234, 888	109,174 133,443 132,773	54, 951 63, 780 54, 342	30, 658 36, 105 35, 758	14,999	11,317 9,025 8,509	635,550 686,918 ¹ 772,859 ¹				

¹ cludes halibut landed in United States ports.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 12. Total Value of Fishery Products and By-products,1 Canada, by Province, 1954-1963 TABLEAU 12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêchei au Canada, par province, 1954-1963

Year Année	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Ecosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	British Columbia — Colombie- Britannique	Manitoba Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories — et Territoires du Nord-Ouest	Canada
					\$'000 - mil	lliers de \$			
1954		3,921.6	44,078.7	22, 161.0	5,002.1	7,889.0	69, 351. 0	10, 104. 2	162,507.6
1955	27,990.5	3,840.8	47,092.8	20.419.5	6,003.6	7,630.7	60,032.3	10,333.2	184, 166.8
1956	29,374.4	5,245.8	49, 363. 2	22,830.7	7,860.3	8,919.6	68,016.1	10,980.4	196,577.1
1957	26,749.6	4,410.3	45,779.1	22, 293.0	7,928.6	7,928.0	63.649.7	10,688.3	188,017.7
1958	25, 745.8	5,448.7	51,302.2	24,622.7	7,826.8	8,180.1	97,015.9	11,868.6	231,540.6
1959	31,675.2	5,960.9	50,480.5	28, 367.1	7,855.5	5, 474. 7	67,061.5	12, 115.0	203,039.9
1960	33,783.4	7,260.9	51,752.6	33, 130, 0	7,622.5	5,606.1	53, 982. 7	12,960.2	198,005.0
1961	33, 119. 0	6,093.5	55, 592. 8	26,385.6	8, 131. 1	6,463.7	78,757.8	12,846.9	222,878.9
1962	38,883.2	6,402.6	67, 379.8	33,086.9	10,625.0	6,008.7	100,056.0°	13,558.5	260,986.3
1963	43,793.0	6,607.6	76, 809. 4	33,356.3	9,043.3	6, 191.9	80,003.93	12, 728. 9	264,352.0

¹ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fish-

cheurs par province.
 2 La somme des totaux provinciaux diffère du total canadien, vu l'exc sion des expéditions interprovinciales.
 3 Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 13. Lobster Pack¹ of Canada, by Province, 1954-1963 TABLEAU 13. Mise en conserve1 du homard au Canada, par province, 1954-1963

I HOUDING TO I'M			au Ounadu, pu	province, to	71 1000	
Year — Année	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Ecosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Canada
		2	cases -	caisses		
1954		24,380	19,043	10,317	8,365	62, 10
1955	525	17, 577	9,347	9,313	4,865	41,6
1956	602	25, 509	10,069	17,664	6,666	60,5
1957	356	22, 098	9,552	18,709	5, 155	55,8
1958	256	22, 447	10,593	15, 202	6,902	55,4
1959	230	21, 212	9,033	14,300	7, 188	51,9
1960	294	26,617	6,514	24, 850	7,989	66, 2
1961	216	20,378	5,926	14,758	7,703	48, 9
1962	160	19,022	4,473	11,932	8, 220	43,8
1963	231	19,095	678	11,631	6,453	38,0
					ł .	

¹ Cases of 30 pounds.

TABLE 14. Salmon Pack¹ of British Columbia, by Species, 1954-1963 TABLEAU 14. L'emballage1 du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce, 1954-1963

Species — Espèces	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962		196
-					cases -	caisses					
Chum - Kéta	580,575	124, 769	204,071	239, 641	230, 636	133, 129	86, 819	95, 385	134, 483	1	19,
Coho - Coho	128,080	185,722	212, 115	193,058	131,527	213, 105	91,505	241,379	187, 735	1	57,
Pink - Rose	335, 551	831, 253	363,933	751,609	451, 802	458, 596	219, 563	661, 291	1, 188, 662	7	57,
Sockeye - Rouge	681,768	249, 365	320,096	228, 452	1,074,304	256, 171	226, 844	398, 204	297, 717	1	58,
Spring — Quinnat	14,080	18, 097	13,713	10,480	10,704	15, 230	5,915	7,921	7, 175		10,
Steelheads — Truite arc-en-ciel	3,733	1,589	1,253	1,318	1, 205	1,256	504	979	814		
Total	1, 743, 787	1,410,795	1, 115, 181	1, 424, 558	1, 900, 178	1, 077, 487	631, 150	1, 405, 159	1,816,586	1, 2	03,

¹ Cases of 48 pounds.

ermen.

2 The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed.

3 Includes halibut landed in United States ports.

¹ Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et r cheurs par province.

¹ Caisses de 30 livres.

¹ Caisses de 48 livres.

FISHERIES BOUNTY

Under authority of "An Act to Encourage the Development of the Sea fisheries and the Building of Fishing Vessels", the sum of \$160,000 is appropriated annually by the Governor in Council. It is distributed under the name of Fishing Bounty by the Department of Fisheries amongst Fishernen and fishing vessel and boat owners on the Atlantic coast, under regulations made from time to time by the Governor in Council.

PRIMES DE PÊCHE

En vertu d'une loi visant à encourager le développement de la pêche maritime et la construction des bateaux de pêche, le gouverneur en conseil, chaque année, distribue \$160,000 en primes. Dites primes de pêche, ces subventions sont allouées par le ministère des Pêcheries aux pêcheurs et aux propriétaires de bateaux et barques de pêche du littoral de l'Atlantique, selon des règlements édictés de temps à autre par le gouverneur en conseil.

TABLE 15. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1963-64

TABLEAU 15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1963-64

Province and county	Boats	Men	Amount	Vessels	Tons	Average tons	Men	Amount	Total amount
Province et comté	Barques	Hommes	Montant	Bateaux	Tonneaux	Tonnage moyen	Hommes	Montant	Montant total
	No	nomh	\$ cts \$ et c.		Mo	nomb.		\$ cts	
	140. —	nomb.	क टाइ. — क्टा ट.		140. —	nomb.		a cus. —	a et c.
Iova Scotia - Nouvelle-Écosse:									
Annapolis	64	94	999.30	5	80	16	14	219.30	1,218.60
Antigonish	56	82	871.90	1	18	18	2	37.90	909.80
Cape Breton - Cap Breton	128	244	2,555.80	67	2, 259	34	331	5,552.45	8,108.25
Cumberland	13	24	251.80	1	15	15	2	34.90	286.70
Digby	123	182	1,933.90	74	1,431	19	193	3,351.35	5, 285. 25
Guysborough	297	419	4,466.05	28	989	35	208	3,058.60	7,524.65
Halifax	392	553	5,894.35	39	1,883	48	467	6,529.65	12,424.00
Inverness	107	180	1,898.00	27	714	26	91	1,619.45	3, 517. 45
Kings	15	26	273.70	3	80	27	7	149.65	423.35
Lunenburg	318	363	3,929.85	22	1,406	64	282	4,211.90	8,141.75
Pictou	14	22	232.90	_	-	-	-	-	232.90
Queens	93	152	1,605.40	25	591	24	90	1,486.50	3,091.90
Richmond	113	180	1,904.00	4	296	74	129	1,579.55	3,483.55
Shelburne	349	523	5, 552. 85	289	4,663	16	713	11,757.35	17,310.20
Victoria	169	261	2,765.95	3	54	18	8	133.60	2,899.55
Yarmouth	29	57	596.15	67	1,085	16	191	2,985.45	3,581.60
Total	2, 280	3,362	35, 731. 90	655	15, 564	24	2,728	42, 707. 60	78, 439. 50
ew Brunswick - Nouveau-Bruns- wick:									
Charlotte	68	101	1,072.95	89	1,956	22	278	4,722.10	5,795.05
Gloucester	400	726	7,623.70	134	3,675	27	468	8,331.60	15,955.30
*Kent	74	121	1,277.95	94	1,074	11	187	2,934.65	4,212.60
Northumberland	20	26	278.70	98	1,305	13	190	3,195.50	3,474.20
Restigouche	4	4	43.80		_	-	-	_	43.80
Saint John - Saint-Jean	8	17	177.15	_	_	-	- 1	-	177.15
Westmorland	. 30	43	457.85	1	13	13	2	32.90	490.75
Total	604	1,038	10, 932. 10	416	8,023	19	1, 125	19, 216, 75	30, 148. 85
:ince Edward Island — Île-du- Prince-Edouard:									
Kings	210	286	3,055.70	21	793	38	89	1,678.55	4,734.25
Prince	350	585	6,170.75	3	36	12	6	95.70	6, 266. 45
Queens	115	197	2,075.15		_	_	_	_	2,075.15
Total	675	1,068	11, 301. 60	24	829	35	95	1, 774. 25	13, 075. 85
'iébec:									
Bonaventure	81	105	1,125.75	22	672	31	88	1,547.60	2,673.35
Gaspé	430	681	7, 205. 95	90	2,157	24	346	5,599.70	12,805.65
Magdalen Islands — Îles-de-la- Madeleine	303	822	8,481.90	40	1,264	32	170	2,955.50	11,437.40
Matane	91	153	1,613.35					_	1,613.35
Saguenay	570	913	9,654.35	1	43	43	10	142.50	9,796.85
Total	1, 475	2,674	28, 081. 30	153	4, 136	27	614	10, 245. 30	38, 326, 60
						23	4, 562	73, 943. 90	159, 990. 80
Grand total	5,034	8, 142	86, 046. 90	1,248	28, 552	23	2, 50≈	10,040.00	200,000.00

firce: Department of Fisheries Thirty-fourth Annual Report.

Source: Trente-quatrième rapport annuel du ministère des Pêcheries.

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts

	Island in 1963, classified by	I.C.N.A.F. I	JIVISIONS and	risheries bist	11003			
		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F. d	ivision 4-T			
		4-T		Statistica	l district			
	Kind and form when landed	Total	District statistique					
		de la division 4-T		1				
No.		C.I.P.A.N.O.	2	3	10 (43 B)	11		
			round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms			
	Sea fish:	37, 455	5, 459	_				
1 2	Alewives, roundBass, striped, round	45	0, 100	_	-	0-		
4	Catfish:							
3	Round		_	_	_	-		
4	Dr. hd. on	132	13		_	-		
5	Total, catfish	132	13	-		-		
	Cod:							
6	Round	4,711	1,042	_	_	_		
7	Split	7,903	_	-	_	_		
8	Dr. hd. on, large	2,810	_	36	_	-		
9	" " medium	97, 168	· ·	219	_	_		
10	" " small	25, 521 106, 560	9,004	296	_			
11	Dr. hd. off, large	100, 300	5,004	250	_			
13	" " " medium	-	_	and the same of th		_		
14	" " small	30	_	_	_	_		
15	" " ungraded	1,040	_	_	_	_		
16	Total, cod	245, 831	10,046	551	_	-		
17	Eels, round	933	80	26	1	1		
	Flounders, mixed:							
18	Round	_	_	_	_	on.		
19	Dr. hd. on	-	_	_	_	-		
20	Total, flounders, mixed	an		_	_	-		
	Flounders, winter:							
21	Round	14,611	98	_	_	_		
22	Dr. hd. on	11, 255	1	_	_	_		
23	Total, flounders, winter	25, 866	99	eron.		dot		
	Haddock:							
24	Round	371	350	13		-		
25	Split	3	_	_	-	-		
26	Dr. hd. on, large	3,786	direc	1	_	-		
27	" " small	618	10		_	_		
28 29	" " ungraded	2,925	1,603	135	_			
30	Total, haddock	7, 704	1, 963	149	_			
		1, 102	1,000	149				
0.4	Hake:							
31	Round	5,042	186	1	-	-		
33	Split Dr. hd. on	8, 137 39, 701	2,972	3, 984	_	22		
34	Dr. hd. off	7,779	2,912	3, 904		-		
35	Total, hake	60, 659	3, 158	3, 985	_	22		
	Halibut:							
36	Round	4		_	_	_		
37	Dr. hd. on, ungraded	247	12			_		
38	Dr. hd. off, ungraded	_	_	_	_	-		
39	Total, halibut	251	12	_	_	-		
40	Herring, round	206, 316	794	60		1,76		
41	Mackerel, round	32, 887	13,758	13		5		
	Plaice:	2,001	20,100					
42	Round	48,355	4,579		_	-		
43	Dr. hd. on	14,080	1	-	_	-		
44	Total, plaice	62, 435	4, 580	-	_	-		

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche

		Divis	ion 4-T, C.I.P.A.	.N.O.			
			Statistical distric			Espèces et formes des débarquements	
	12	13	45	46	63		No.
	éc	uivalence du poi	ds entier – centai	nes de kilogramm	es	Deinandaman	
	_	- American	4,603	972	_	Poissons de mer: Gasparot entier	1
	_	_	_		_	Bar d'Amérique entier	2
						Poisson-chat:	4
	-		_	_	-	Entier	3
	-	-	_	_	-	Hab., non étêté	1 -
	-	_	draw	_	_	Poisson-chat, total	5
	ĺ					Morue:	
	-	9		_	-	Entière	6
	-		-	_	_	Fendue	
	_		_		_	Grosse hab., non étêtée	
	_	_	_	_	-	Petite hab., non étêtée	
	-	53	_	_	7	Non classée hab., non étêtée	
		-	_	_	_	Grosse hab., étêtée	12
			-	-	_	Moyenne hab., étêtée	13
	-	eserce y	them:	-	_	Petite hab., étêtée	
	-	_	_	_	-	Non classée, hab., étêtée	
	_	62	-	_	7	Morue, total	16
	7	107	-	-	-	Anguille entière	17
						Flets:	
	-	-	-	-	-	Entiers	
	-	-	-	-	-	Hab., non étêtés	
	_	_	_	_	_	Flets, total	20
						Faux carrelet:	
	-	-	-	-	-	Entier	21
	_	-	_	-	_	Non étêté	22
		_	_	_	_	raux carretet, war	20
1						Églefin:	
	-	-	-		-	Entier	24
	_	_	_		_	Fendu	25
	_	_	_	1000	_	Petit " " "	
	1	5	_	_	_	Non classé, hab., non étêté	
	-	-		-	t 1,	44 44 étêté	
	1	5	-	-	-	Églefin, total	30
						Merlu:	
	- }	234	24	_	_	Entier	31
	-	_		_		Fendu	32
	1,644	3, 484	33		-	Hab., non étêté	33
	-	-	245	128	_	" étêté	34
	1, 644	3, 718	302	128	-	Merlu, total	35
						Flétan:	
	-	-	-	-	-	Entier	36
1	-	-	-	-	-	Non classé, hab., non étêté	37
	-	-	-	-	-	" " étêté	39
	-	-	-	_			
	54	423	1,628	21	2, 375	Hareng entier	40
	43	201	62	. 19	29	Maquereau entier	41
		183	288			Plie: Entière	42
		103	200	_	-	Hab., non étêtée	43
	_	183	288	_	_	Plie, total	44

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F. di	vision 4-T	
	Kind and form when landed	4-T Total de la division		Statistical District sta		
		4-T C.I.P.A.N.O.	2	3	10 (43 B)	11
No.			round weight equ	ivalent – hundred	s of kilograms	
	Sea fish—Concluded:					
	Pollock:					
1	Split	-	-	-	-	-
2	Dr. hd. on	266	196	5	-	_
3	Total, pollock	266	196	5	-	-
4	Redfish, round	24,689	4,902	-	-	-
1	Salmon:					
5	Round	3,279	106	15	-	
6	Dr. hd. on	2	_	_	-	
7	Total, salmon	3, 281	106	15	-	
8	Shad round	2,586		- 1	_	_
9	Smelts round	11,224	29	61	7	9
10	Swordfish dr. hd. off	-	-	-	-	-
11	Tomcod, round		-	-	-	
12	Witch, round	17,640	12,413	-	-	_
13	Yellowtail: Round	131	131	_	_	_
14	Dr. hd. on	311	-	_	-	-
15	Total, yellowtail	1	131		_	
15	Total, yellowiali	410	131			
	Other groundfish:					
16	Green salted		7	-	-	
17	Form not stated	3,101	103	3	-	-
18	Total, other groundfish	3, 108	110	3	-	-
19	Other fish (form not stated)	190	-	relation	-	
	Molluscs and crustaceans:					
	Clams:					
20	Bar, in shell	1,260	-	-	-	-
21	Soft shelled, in shell		-	-	-	-
22	Quahaugs, in shell		-		-	_
23	Total, clams	4, 483	-	-	-	-
24	Crabs, in shell	1,091	_	_	_	_
25	Lobsters, in shell		2,597	1,772	360	6,07
26	Mussels, in shell	672	_	-		_
27	Oysters, in shell Scallops:	17,621	-	1,415	20	193
28	In shell	7,989	_	_	_	7
29	Shucked	_	-	-	-	-
30	Total, scallops	7, 989	-	_	-	7:
31	Squid, round	30	12	-	-	-
	Samuel					
	Seaweed: Irish moss:					
32	Wet or green		_			
33	Dry, black or bleached		_			8,54
34						8,54
0.1		57, 478	_	_	_	0,04

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

13			Divis	sion 4-T, C.I.P.A	A.N.O.			
Squivalence du poids entier - centaines de kilogrammes Poissons de mer - fin:				-			Espèces et formes des débarquements	
Poissons de mer - fin: Goberge:	1	12	13	45	46	63		1
Coberge: Fendu Hab, non étêté Goberge: Fendu Hab, non étêté Goberge: fotal Saumon: Saumon: fotal Hab, non étêté Goberge: fotal Perche rose entière. Saumon: fotal Hab, non étêté Saumon: fotal Hab, non étêté Hab, non étêté Saumon: fotal Alose entière. Hab, non étêté Saumon: fotal Alose entière Espadon hab, étété Poulamon entier. Espadon hab, étété Poulamon entier. Espadon hab, étété Poulamon entier. Entier Hab, non étêté Limande Ferrugineuse: Entier Hab, non étêté Limande Ferrugineuse: Entier Hab, non étêté Limande Ferrugineuse. Autres poissons de fond: Salée verte. Forme non précisée Autres poissons de fond: Salée verte. Forme non précisée Autres poissons (forme non Mollusques et crustacés: Coque: Mactre en coquille. Mye '' '' Quahaug en coquille. Mye '' '' Quahaug en coquille. Mye '' '' Coque, total. Crabe en coquille. Homard dans la carapace Forme non précisée Forme non Forme no		équ	uivalence du poid	s entier - centai	nes de kilogramme	es		
Fendu							Poissons de mer-fin:	
Hab, non étêté Goberge, total							Goberge:	
Coberge, total Perche rose entière Saumon Entier		-	-	-	_	Fendu		
Perche rose entière Saumon: Saumon: Saumon: Saumon: Entier Hab., non étêté Machine ferrugineuse: Entier Hab., non étêté Limande ferrugineuse: Limande ferrugineuse: Entier Hab., non étêté Limande ferrugineuse: Entier Hab., non étêté Limande ferrugineuse: Limande fer		-	-	-	-	-	Hab., non étêté	
219		-	-	****	-	-	Goberge, total	
219								
219		-	_	_	-	-	Perche rose entière	
Table Tabl							Saumon:	
219		219	279	-	-	511	Entier	
Alose entière			-	-	-	-	Hab., non étêté	
39		219	279	-	-	511	Saumon, total	
148		_					Alose entière	
Espadon hab., étété			148	79	3	633	Éperlan entier	
		_	_	_	_		Espadon hab., étêté	
Plie grise entière Limande ferrugineuse: Entire Limande ferrugineuse: Entire Limande Ferrugineuse.		_	_	_	_	17	Poulamon entier	
Limande ferrugineuse: Entier Hab., non étêté Entier Hab., non étêté Limande Ferrugineuse,			_	_	_	_	Plie grise entière	
Entier Hab., non étêté Hab., non étêté Limande Ferrugineuse,								
Hab., non étêté Limande Ferrugineuse,		-	_ !	_	_	_	Entier	
Cape Cape		-	-	_	_	_	Hab., non étêté	
Crabe en coquille Coque, total Coque et al.		-	_	-	-	-	Limande Ferrugineuse, total	
Crabe en coquille Coque, total Coque et al.							Autres noissons de fond	
		_	_	_	_	ender.	Salée verte.	
		-	-	_	_	_	Forme non précisée	
Mollusques et crustacés: Coque: Mactre en coquille		-	-	-	-	_	Autres poissons de fond, total	
Coque: Mactre en coquille		-	-	-	-	-	Autres poissons (forme non précisée)	
Coque: Mactre en coquille							Mollineaues et cristaçõe	
-							-	
5 157 Mye " "		_	_	135	_	_	Mactre en coquille.	
-		_	_		_	157		- 1
- 278 - Crabe en coquille		-	_	5	_	_	Quahaug en coquille	
1,645 2,280 1,632 3,659 659 Homard dans la carapace		-	_	140	-	157	Coque, total	
1,645 2,280 1,632 3,659 659 Homard dans la carapace				0770			Croho on cognillo	
- - - - Moule en coquille Huître " Pétoncle: En coquille Hors coquille Hors coquille Hors coquille Hors coquille Hors coquille Hors co		1 645	- 0.000		2 050	CEO.	Crabe en coquille	
57 235 46 219 - Huître " " Pétoncle: En coquille Hors coquil		1,045	2,280	1,032	3,009		Moule en coquille	
Pétoncle: En coquille Herbes marines:		57	225	16	21.0	_		
En coquille		31	200	40	213			
Hors coquille Pétoncle, total Herbes marines:					111		En coquille	
Pétoncle, total		_	_		_	_	Hors coquille	- 1
- 18 Encornet entier Herbes marines:						_	Pétoncle, total	
Herbes marines:								
		-	18	-	-	-	Encornet entier	
							Herbes marines:	
Humide ou verte		_	_	_	_	_	Humide ou verte	
_ 655 Sèche, noire ou blanche		_	655	_	_	-	Sèche, noire ou blanche	1
- 655 Herbes marines, total			CER				Herbes marines, total	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crutaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

1			I.C.N	.A.F. division 4-	т	
	Kind and form when landed			atistical district trict statistique		
NTO		64	65	66	67	68
No.		re	ound weight equiv	alent - hundreds	of kilograms	
i,	Sea fish:	Ť.	1	1		
1	Alewives, round	-	774		9,093	72
2	Bass, striped, round	-	3	-		_
- 1	Catfish:					
3	Round	_	69		5	
5:	Dr. hd. on	_	69	_	5	_
9	Total, Catrish					
i	Cod:					
6	Round	-	12	9	- 1	31
7	Split	-	-	-	1 004	_
8	Dr. hd. on, large	-	8	_	1,834	
9	" " medium	-	407	7	80, 500	1
10	" " small " " ungraded " " " " ungraded " " " " " ungraded " " " " " " " " " " " " " " " " " "	847	24,964 36,153	42, 209	372 2,660	762
11	Dr. hd. off, large	041	50, 155	42, 203	2,000	162
13	" " medium	_	_	_	_	_
14	" " small	_ [_	_	_
15	" " ungraded	167	21	_	_	_
16	Total, cod	1,014	61, 565	42, 225	85,366	794
17	Eels, round	-	-	-	6	97
	Flounders, mixed:					
18	Round	-	-	-		
19	Dr. hd. on	-	-	-	_	_
20	Total, flounders mixed	-	_	_	_	_
	Flounders, winter:					
21	Round	235	3,874	3,648	6,745	_
22	Dr. hd. on	_	_	-	419	-
23	Total, flounders, winter	235	3,874	3, 648	7,164	-
	Haddock:					
24	Round	_	_	_	_	_
25	Dr. hd. on, large		15	_	654	_
26	" " small	_	24	_	119	_
27	" " ungraded	_	783	265	80	-
28	Dr. hd. off, ungraded	_	_	_	_	_
29	Total, haddock	_	822	265	853	_
	77-1					
30	Hake:			1		
31	Round	_	-	1	_	_
32	Split Dr. hd. on	1	1 722	853	673	. 1
33	Dr. hd. off	99	1,733	2, 219	65	_
34	Total, hake	100	2,521	3, 073	738	1
		100	2,021	0,010	****	
	Halibut:					
35	Round	-	-	-	4	-
36	Dr. hd. on, ungraded	-	162	48	21	-
37	Dr. hd. off, ungraded	_	-	_	-	-
38	Total, halibut	-	162	48	25	-
39	Herring, round	6, 026	58,779	26,674	6,208	2, 348
40	Mackerel, round	846	909	196	210	515
	Plaice:					
41	Round	1,083	8,770	10,061	16,917	9
42	Dr. hd. on	4	_	-	411	-
40	Total, plaice	1,087	8,770	10, 061	17, 328	9

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divis	ion 4-T, C.I.P.A.	٧.0.			
		Statiscal district			Espèces et formes des débarquements	
 70	71	72	73	75		No
 équ	uivalence du poid	s entier - centaine	s de kilogramme	S		
					Poissons de mer:	
	4, 425	966	730	1, 297	Gasparot entier	
1	2	5	_	6	Bar d'Amérique entier	2
					Poisson-chat:	3
_			_	_	Entier	
	_	_			Poisson-chat, total	
					Morue:	
10		_	9	48	Entière	
	~~	***	4-4		Fendue	1
			1		Grosse hab., non étêtée	
_					Petite hab., non étêtée	1
511		_	1,592	2, 180	Non classée hab., non étêtée	
	_	_			Grosse hab., étêtée	
-	_	_	_		Moyenne hab., étêtée	
-	_	_	_	_	Petite hab., étêtée	14
4	_	-	6	2	Non classée hab., étêtée	15
525	_	enero	1,608	2, 230	Morue, total	16
14	1	4	2	73	Anguille entière	1 17
14	1	4	4	10	Flets:	1 11
_	_	_			Entiers	18
		_	_	_	Hab., non étêtés	
	_	-	_	_	Flets, total	
					Faux carrelet:	91
	_	-	_	_	Entier Hab., non étêté	
			_		Faux carrelet, total	
_		_	_	_	rana carcico, total	1 20
					Églefin:	
-	-	-	-	_	Entier	
-	-	-		-	Gros hab., non étêté	
	-	-	-	_	Petit " " " …	
-	-	-	-	_	Non classé hab., non étêté	
ptum.		_	-	_	Églefin, total	29
_	_	_	_	_	Egiciti, court	
					Merlu:	
-	_	-	-		Entier	30
	-	-	-	-	Fendu	
-	-	-	34	1, 276	Hab., non étêté	
-		_	_	4	"étêté	
-	_	-	34	1, 280	Merlu, total	07
					Flétan:	
	_	-	_	_	Entier	
etros.	_	_		1	Non class hab., non étêté	
_	-	-	-	_	" " étêté	
-	-	-	-	1	Flétan, total	38
749		_	13,761	11,670	Hareng entier	39
98	1	_	571	540	Maquereau entier	
	-				Plie:	
_	_	_	1,583	2,986	Entière	
_	_	_	-	-	Hab., non étêté	
410	_	_	1,583	2,986	Plie, total	43

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I,C	.N.A.F. division	1-T	
	Kind and form when landed			Statistical district		
5.Y .		64	65	66	67	68
No.			round weight eq	uivalent — hundre	eds of kilograms	
	Sea fish—Concluded:					
	Pollock:					
1	Split	_			_	
2	Dr. hd. on	_	41	_	5	•
3	Total, pollock		41	_	5	
4	Redfish, round	distant	9,425	513	8,782	
	Salmon:					
5	Round	218	133	_	2	
6	Dr. hd. on	_	_	tions	-	
7	Total, salmon	218	133		2	
8	Shad, round	_	atros	_	_	-
9	Smelts, round	226	423	367	322	21
10	Swordfish, dr. hd. off	-	-	-	_	-
11	Tomcod, round	904	9	_	5	-
12	Witch, round	51	1,899	604	318	
13	Yellowtail, round	_	_	_	Management	
14	Other groundfish (form not stated)	_	733	203	1,022	-
15	Other fish (form not stated)	-	9	55	agents.	
	Molluscs and crustaceans:					
16	Clams: Bar, in shell	_	175	23	144	3
17	Soft shelled, in shell	140	6	_	62	12
18	Quahaugs, in shell	_	_	_	-	
19	Total, clams	140	181	23	206	16
20	Crabs, in shell	_	_	_	_	
21	Lobsters, in shell	591	2,027	2,576	634	65
22	Mussels, in shell	_	_	_	_	
23	Oysters, in shell	adra	_	-	_	-
0.4	Scallops:					
24 25	In shell		-	-	-	-
26		_	_		_	
27	Squid, round	_	_	_	_	
	Seaweed:					
	Irish moss:					
28 29	Wet or green	-	_	-	-	-
30	Dry, black or bleached	wites	_		-	
30	Total, seaweed	-	-	-	-	

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

ic	Division 4	-T, C.I.P.A.N.	0.				
		tical district — ct statistique			Espèces et formes des débarquements		
	71	72	73	75			
ls	valence du poids er	tier - centaines	de kilogrammes			N	
					Poissons de mer-fin:		
					Goberge:		
	-	-	-	-	Fendu		
	-	-	-	-	Hab., non étêté		
	-	-	-	_	Goberge, total		
	-	-	-	-	Perche rose entière		
					Saumon:		
	300	129	1,032	70	Entier		
	_	-	-	_	Hab., non étêté		
	300	129	1,032	70	Saumon, Total		
	695	479	1	1,390	Alose entière		
	495	85	638	402	Éperlan entier		
	_	_	_	_	Espadon hab., étêté	1	
	921	28	196	6	Poulamon, entier	1	
	_	_	_	-	Plie grise entière	1	
	_	_	_	_	Limande ferrugineuse entière	1	
	_	_		224	Autres poissons de fond (forme non précisée)	1	
	5	_	1	23	Autres poissons (forme non précisée)	1	
					Mollusques et crustacés:		
					Coque:		
	_	_	_	_	Mactre en coquille	1	
	-	-	103	119	Mye en coquille	1	
	-	-	650	-	Quahaug en coquille	1	
	-	-	753	119	Coque, total	1	
	_	_	_	1	Crabe en coquille	2	
	-	-	1,563	3,295	Homard dans la carapace	2	
	_	-	_	_	Moule en coquille	0	
	_	_	_	1	Huftre " "	2	
					Pétoncle:		
	-	_	_	126	En coquille	2	
	-	-	-		Hors coquille	2	
	-	-	-	126	Pétoncle, total		
	-	-	-	-	Encornet entier	4	
					Herbes marines:		
					Mousse d'Irlande:		
	-	_	_	-	Humide ou verte	2	
	-	-	492	-	Sèche, noire ou blanche	2	
	_	_	492	-	Herbes marines, total	1 3	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T Statistical district District statistique						
	Kind and form when landed							
27 - 1		76	77	78	80 (80 A)	82 (82 A)		
No.			round weight ed	quivalent — hundre	eds of kilograms			
5	Sea fish:	6,578	528	1,078	320	_		
:	At wives, round	28	-	7,010				
€.	Catfish:							
3	Round	-	-		-	-		
ч	D+ hd. cs	nitro		_	_	_		
	Total, cattish	_	-	-	-	_		
	Cod:							
	Rojad ,	36	5	9	_	21		
;	Spirt	ubba.		-	_	675		
(Dr. hd. on, large	anta-	-			3		
	" " medium	_		_		3		
:	" " ungraded	2,888	713	14	-	3		
	'i Pri. of large	_	~		_	_		
100	" " medium		-	_	_	_		
1.0	" " small	-	-	_	drive	-		
- 3	" " และเลรูเลรียง	9.004	← **10	328	_	66 772		
+ 4	Total, cod	2,924	718	201		112		
.4	Meis, round	311	16	21	1	11		
	Rour	-	-	-	_	_		
* (:	Dr. 90. on	F	-	_	****	_		
	letal, flounders		_	P=-	t .	_		
	tushars, winter.							
	e (21	-	ware	SAME.		-ten-		
	Br. ba. a	-	-	-	-	-		
`` <u>`</u>	Total, fluinders, winter				-	_		
	Haddock:							
:	Round	-	-		_	-		
,	bradist saige		0,000	_	_	_		
27	" " ungraded		Miles Miles			-		
.15	Dr. hd. off, ungraded	_		Ren.		_		
8:	Total, haddock			-	_	-		
	He							
10	F . 03	37	_	-	_	1,544		
0.1	Selice			_		248		
32	Dr hd. os	67	326	_	_	24		
33	Dr. hd. off		_	2		1		
3.1	Total, hake	104	326	2	one.	1, 817		
	Helrbut:							
:5	Round	_	-	Man	-	-		
36	Dr. hd. on, ungraded		-	_	-	-		
37 35	Dr. hd. off, ungraded		-	-	-	-		
6.0	Total, halibut	~~	_	_				
5"	Estrang, tound	9,939	18,115	21,501	9,647	1,739		
₂ 1)	Mackerei, round	346	395	739	250	1,016		
11	Phaire:	0.01		F-10		185		
75	Pr. hd. on	821	89	543	_	100		
4:	Total, plaice	821	89	543		185		

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Divis	sion 4-T, C.I.P.A.	.N.O.			
			Statistical district			Espèces et formes des débarquements	
	83 (83 A)	85 (85 A)	86 (86 A)	87	88		l N
-	éc	quivalence du poi	ds entier - centain	ies de kilogramm	es		1
						Poissons de mer:	
	119	-	270	_	stra.	Gasparot entier	
	-	_	-	_	_	Bar d'Amérique entier	1
						Poisson-chat:	,
	_	_	_	_	-	Entier	
		_		_	45 45	Hab., non étêté	
			_	_	40	Poisson-chat, total	
						Morue:	
	7		-	~	305	Entière	
	11	-	-	_	4, 379	Fendue	
	_	_	-	_	924		
	-	-	-	_	16, 032	Moyenne, hab., non étêtée	
		-	-	_	174	Petite, hab., non étêtée	- 1
	-	-	-	555	5,572	Non classée hab., non étêtée	
	_	-	-		_	Grosse hab., étêtée	
	-			_	_	Moyenne hab., étêtée	
	_	-	-	_	_	Petite, hab., étêtée	
	21	-	soles	67	-	Non classée hab., étêtée	
	39	_	_	622	27, 386	Morue, total	
	68	_	16	_	16	Anguille entière	i:
						Flets:	
	-	_	_	_	_	Entiers	
	-	_	-		dana.	Hab., non étêtés	
	_	_		_		Flets, total	6
						Faux carrelet:	
			_	_	11	Entier	- 1
	_	_	-	_	10,835	Hab., non étêté	
		_	-	_	10, 846	Faux carrelet, total	ľ
						Églefin:	
	-	_		_	_	Entier	1 4
		-	_	_	3, 116	Gros hab., non étêté	
	-	_	_	_	465	Petit " " …	1
	-	_	-	_	44	Non classé hab., non étêté	1 6
	-	_	-	1	_	" " étêté	1
	-	_	_	1	3, 625	Églefin, total	1
						Morlu'	
	4				100	Merlu: Entier	
	1	_	-		196	Fendu	
	37		_	7,011	5, 999 15, 179	Hab., non étêté	
	60			3, 203	81	** étêté	
	98	_		10, 214	21, 455	Merlu, total	1.
				20, 72	72, 150		
						Flétan:	
	-	_	-	-	_	Entier	1
	-	-	-	_	1	Non classé hab., non étêté	-1
	_	-	-	-	-	** ** étêté	
	-	-	-	Bro.	1	Flétan, total	1
	6, 421		11	2,656	53	Hareng entier	1
	281	32	11	2, 656	1, 647	Maquereau entier	
	201	32		144	1,011	Plie:	
	16				180	Entière	4
		_	_	_	13,664	Hab., non étêtée	
	16			_	13, 844	Plie, total	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T Statistical district District statistique						
	Kind and form when landed							
No.		76	77	78	80 (80 A)	82 (82 A)		
140.			round weight e	quivalent — hundre	eds of kilograms			
	Sea fish — Concluded:							
	Pollock:							
1	Split Dr. hd. on			_	_			
2			_		_			
3	Total, politica							
4	Redfish, round	_	_	_	-			
	Salmon:							
5	Round	65	-	_	-			
6	Dr. hd. on		-	_	_			
7	Total, salmon	65	_	_	_			
8	Shad, round	14	_	7	profe			
9	Smelts, round	1, 184	1, 028	1, 363	175			
10	Swordfish, dr. hd. off		gan.	_	_			
11	Tomcod, round	47	182	64	-			
12	Witch, round	-	-	_	-			
13	Yellowtail, round	British .	-	_	_			
14	Other groundfish (form not stated)	199	_	_	_	16		
15	Other fish (form not stated)	63	_	7	-			
	Molluscs and crustaceans:							
	Clams:							
16		_	68	_	_			
17 18	Soft shelled, in shellQuahaugs, in shell	129	186	2	-			
19	Total, clams		373	_				
19	Total, crails	129	627	2	-	,		
20	Crabs, in shell	26	51	364	273			
21	Lobsters, in shell	2, 564	3,344	4, 437	7,723	3, 6		
22	Mussels, in shell	-	599		_			
23	Oysters " "	755	28	161	16	1,0		
	Scallops:				-	2,		
24	In shell	3,942	_	3,656	_	1		
25	Shucked		_	-	-			
26	Total, scallops	3, 942	-	3, 656	nu.			
27	Squid, round		_	-	-	-		
	Seaweed:							
	Irish moss:							
28		_	-	_	_			
29	Dry, black or bleached	_	_	_	-	28, 93		
30	Total, seaweed	_	_	_	_	28, 93		

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Divisio	on 4-T, C.I.P.A.N	1.0.			1	
			tatistical district istrict statistique			Espèces et formes des débarquements		
83	3 (83 A)	85 (85 A)	86 (86 A)	87	88		No	
	équ	ivalence du poid	s entier — centaine	es de kilogramm	es I	Poissons de mer — fin:		
						Goberge:		
	_	_	_	_		Fendu	1	
	-	-	-	-	19	Hab., non étêté	2	
		-	-	-	19	Goberge, total	3	
	_	_	_	_	1,067	Perche rose entière	4	
						Saumon:		
	_	_	_	_	4	Entier	5	
	-	-	-	-	2	Hab. non étêté	6	
	-	-	-		6	Saumon, total	7	
	_	_	_	***	_	Alose entière	8	
	876	_	52	_	77	Éperlan entier	9	
	_	_	_	_	_	Espadon hab. étêté		
	140	_	_		_	Poulamon entier		
	_	_	_	_	2, 355	Plie grise entière		
	_				311			
	_	_		_		Limande ferrugineuse entière		
	_		-	_	356	Autres poissons de fond (forme non précisée)		
	_	_	_		-	Autres poissons (forme non précisée)	15	
						Mollusques et crustacés:		
				40		Coque:	10	
	256	_	- 8	49	_	Mactre en coquille	16	
	299	1	158	_	_	Quahaug en coquille		
	555	1	166	49	_	Coque, total	19	
	98	-	-	-	_	Crabe en coquille		
	2,430	1, 185	1, 593	6, 814	8,876	Homard dans la carapace	21	
	-	-	-	-	_	Moule en coquille	22	
	2,721	-	825	38	10	Huftre " "	23	
						Pétoncle:		
	181	-	-	_	_	En coquille	24	
	404	_	_			Pétoncle, total	26	
	181	_	_	_	_	remitte, wat	21	
	_	-	-	-	_	Encornet entier	27	
						Herbes marines:		
						. Mouse d'Irlande:		
		_	-	-	-	Humide ou verte	1	
	-	-	-	2, 585	-	Sèche, noire ou blanche		
	-	-	-	2, 585	-	Herbes marines, total	1 30	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edwar Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T Statistical district District statistique						
	Kind and form when landed							
No.		92 (82 B)	93 (83 B)	95 (85 B)	96 (86 B)			
140.		rour	nd weight equivalent	-hundreds of kilogra	ms			
	Sea fish:	150	10					
1	Alewives, round	158	10	3				
2 3	Round	_	-	900-s				
4	Dr. hd. off		_	_				
5	Total, catfish		Minin					
6	Cod: Round	2,939	32	187				
7 8	Split Dr. hd. on, large	1,741	697 5	17	3			
9	ff ff smedium	_	- 8	-				
11	" " ungraded	16	4	518 83				
12	Dr. hd. off, large	_	_	stante				
14 15	" " ungraded	21	_	29 320				
16	Green salted	4 717		1 154	4			
17	Total, cod	4,717	746	1, 154	4			
18	Cusk: Dr. hd. on			ma				
19	Green salted	attala	-	-				
20			_	_				
21	Eels, round	11	19	-				
22	Flounders, mixed: Round	_	_	_				
23 24	Dr. hd. on	-		_				
44	Total, Hounders, Illiaeu	_		_				
25	Flounders, winter: Round	_	-	_				
26	Dr. hd. on	4400	-	_				
27	Total flounders, winter	_		_				
28	Haddock: Round	1		7				
29	Split	1	_	_				
30 31	Dr. hd. on, large	-	_					
32 33	" " " ungraded Dr. hd. off, small " " " ungraded	=	_	9				
34 35	" " ungraded		_	_				
36	Total, haddock	1	-	16				
	Hake:							
37 38	Round Split	2,724 341	6 637	88 205	6			
39 40	Dr. hd. on Dr. hd. off	=	_	171 850				
41	Green salted	_	_	-				
42	Total, hake	3,065	643	1,314	7			
	Halibut:							
43 44	Round Dr. hd. on, large	_		_				
45 46	" " medium	=	-	_				
47 48	" " snapper	-	=					
49	Dr. hd. off, large	2	474					
50 51	medium	_	_	Ξ				
52 53	" " ungraded	-	-	-				
93	Total, halibut	2	_					
54	Herring, round	2,423	100	369				
55	Mackerel, round	1,606	1,180	6, 476	7			

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacês, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions, de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche - suite

	Total		Division 4-V	C.I.P.A.N.O.			
livi	c.N.A.F sion 4-V tal de la		Statistica District s	l district - statistique		Espèces et formes des débarquements	
C.I.	sion 4-V, P.A.N.O	1	4	5	7		No.
	éq	uivalence du poid	ls entier — centair	nes de kilogramme	es		
		1				Poissons de mer:	1
	341	116	_	178	47	Gasparot entier	1
	76	_		72	4	Poisson-chat: Entier	2
	2,432	39	_	108	2, 285	Hab., non étêté	3
	2, 508	39	-	180	2, 289	Hab., étêté Poisson-chat, total	
	000	24	0.00			Morue:	1 -
	800 14	24	27 14	115	634	EntièreFendue	7
	10,960 57,289	748 1,971	_	1,392 8,078	8,820 47,240	Grosse hab., non étêtée	8
	9,884	101		874	8,909	Petite hab., non étêtée	10
	4, 278	3,705	224	9 40	340	Non classée hab., non étêtée Grosse hab., étêtée	
	314 25	_	_	314 25	_	Moyenne hab., étêtée	13
		_		_		Non classée hab., étêtée	15
	505	6 540	205	365	140	Salée verte	
	84, 114	6,549	265	11,212	66, 088	Morue, total	17
	21				21	Brosme: Hab., non étêté	18
	41	_	_	_	-	Salé vert	
	21	-	-	-	21	Brosme, total	20
	9	. 2	5	-	2	Anguille entière	21
	-	_	_	_	_	Flets: Entiers	
-	-	-	-	-	-	Hab., non étêtés	
	-	-	_	_	econ	Flets, total	24
	277			2	25	Faux carrelet:	25
	37 57	_	_	25	35 32	Entier	
1	94	-	-	27	67	Faux carrelet	27
						Églefin:	
	1,483	15	-4	614	854	Entier Fendu	
	2, 296	7		67	2,222	Gros hab., non étêté	30
	2,672 7,664	5 237	2	258 320	2, 409 7, 105	Petit " " " Non classé hab., non étêté	32
	13 6		_	13	_	Petit hab., étêté	33
	_	_	-		_	Salé vert	35
	14, 138	264	6	1, 278	12, 590	Églefin, total	36
	13			13		Merlu: Entier	37
	4		4	-	- 1.0	Fendu	38
	1,938	518	_	296 —	1, 124	Hab., non étêté	40
	2	_		2	_	Salé vert	
	1,957	518	4	311	1, 124	Merlu, total	42
	1				1	Flétan: Entier	43
	276	_	_	159	117	Gros hab., non étêté Moyen hab., non étêté	44
	732 55		Ξ	489 35	243 20	Petit	146
	26 974	19	13	738	26 204	Menu " " Non classé hab., non étêté	47
	8	-	-	8		Gros hab., étêté	49
	2	_	=	2	_	Petit "	51
	118	-	-	54	64	Non classé hab., étêté	
	2, 193	19	13	1, 486	675	Flétan, total	33
	5,011	1,752	569	2,315	375	4444 0416 044444	54
	10,127	8,727	56	1,036	308	Maquereau entier	199

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.N.A.F.	division 4-T	
	Kind and form when landed		Statistica District s		
No.		92 (82B)	93 (83B)	95 (85B)	96 (86B)
	Sea fish - Concluded:	rou	nd weight equivalent	-hundreds of kilogr	ams
1 1	Plaice:	diplo	1	61	_
2	Dr. hd. on	were	_	valer	_
3	Plaice, total	_	1	61	600
	Pollock:				
4	Round	pppe	_		_
5	Split	_	_	_	_
6	Dr. hd. on		_	ana.	-
7	Total, pollock	-	_	_	-
8	Redfish, round	_	_	_	_
	Salmon:				
9	Round	_	_	_	_
10	Dr. hd. on	****	_	_	-
11	Total, salmon		-	-	-
12	Shad, round		_	the sk	_
13	Skate, dr. hd. on		_	_	
14	Smelts, round	375	61	31	4
15	Swordfish, dr. hd. off	Andre	_	_	-
16	Tomcod, round	2	56	-	-
17	Tuna, dr. hd. off	_	_	_	-
18	Witch, round		-	_	-
	Yellowtail:				
19	Round	nom.	1000	_	-
20	Dr. hd. on	_		_	-
21	Total, yellowtail	_	-	_	_
	Other groundfish:				
22	Round, (Scale)	_	and an analysis of the same an	_	-
23	Dr. hd. on	_	_		-
24	Green salted	_	_	_	-
25 26	Form not stated	88 88	3	_	_
20	Total, Other grounding	66	3	_	
27	Other fish, form not stated	_	-	_	-
	Molluscs and crustaceans:				
	Clams:				
28	Bar, in shell	_	279	15	_
29	Soft shelled, in shell	29	_	7	_
30	Quahaugs, in shell	_	10	1	_
31	Total, clams	29	289	23	-
32	Lobsters, in shell	3,489	1,367	2,447	1, 202
33	Mussels, in shell	-	-	2, 111	-
34	Oysters " "	453	9,401	_	-
35	Scallops, shucked	_	_	_	-
36	Squid, round	-	_	-	-
	Seaweed:				
	Irish moss:				
37	Wet or green	_			_
38	Dry, black or bleached	11,230		5,040	_
39	Total, seaweed	11, 230	-	5,040	-

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Total		Division 4-V,	C.I.P.A.N.O.			
divi	.N.A.F. sion 4-V		Statistical District sta			Espèces et formes des débarquements	
	sion 4-V P.A.N.O.						
		1	4	6	7		Nº
	É	equivalence du poi	ids entier — centain	es de kilogramme	es	Poissons de mer—fin:	
						Plie:	
	11,314	64	_	1,724	9.526	Entière	1
	4,277	1	_	98	4,178	Hab., non étêtée	2
	15, 591	65	-	1,822	13, 704	Plie, total	3
						Goberge:	
	132	4	***	128		Entier	4
	6	_	6	_	-	Fendu	5
	2,772	130	112	141	2,389	Hab., non étêté	6
	2,910	134	118	269	2, 389	Goberge, total	7
	48,893	2	_	8,870	40,021	Perche rose entière	8
					,	Saumon:	
	195	169	14	5	7	Entier	9
	155	3	-	11	1	Hab., non étêté	10
	210	172	14	16	8	Saumon, total	11
	7	_	****	records :	7	Alose entière	12
	62	10	24	14	5	Raie hab., non étêtée	13
		19 246	24			Espadon hab., étêté	15
	23, 421	240		13,577	9,598	Poulamon entier	16
	36	_	_	33	3	Thon hab., étêté	17
	34, 491	680	_	7,712	26,099	Plie grise entière	18
	,			.,,,		Limande ferrugineuse:	
	_	_	_	_	_	Entière	19
	_	_	_	_	_	Hab., non étêtée	
	_	_	_	_	~	Limande ferrugineuse, total	21
						Autres poissons de fond:	22
	_	_	_	_		Entiers	22
	_	_			_	Salés verts	24
	3,533	1	_	388	3, 144	Forme non précisée	25
	3,533	1	_	388	3, 144	Autres poissons de fond, total	26
							27
	174	_	_	8	166	Autres poissons (forme non précisée)	21
						Mollusques et crustacés:	
						Coque:	
	_	_	_	_	-	Mactre en coquille	28
	-	_	_	-	_	Mye en coquille	
	-	-	_	-		Quahaug en coquille	
	-	-	-	-		Coque, total	31
	8, 363	2,872	1, 296	1,205	2,990	Homard dans la carapace	32
	-	-	-	_		Moule en coquille	33
	1,598	1,365	37	_	196	Huftre " "	
	772	_	-	772	_	Pétoncle hors coquille	
	13	_	-	9	4	Encornet entier	36
						Herbes marines:	
						Mousse d'Irlande:	
						Mousse d'Irlande: Humide ou verte	37
	-	-	-		_	Sèche, noire ou blanche	
	_					Herbes marines, total	
							,

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F. d	ivision 4-W	
	Kind and form when landed	4 - W -		Statistical		
1		Total de la division 4-W		District st	atistique	
No.		C.I.P.A.N.O.	8	9	14	15
7			round weight eq	uivalent — hundre	os of khograms	
1	Sea fish: Alewives, round	481	-	133	-	-
2	Catfish: Round	19 18	derine.	19	_	_
3 4 5	Split	3,631 51	_	582	591	731
6	Total, catfish	3, 719	_	601	591	731
7	Cod: Round	12,599	_	9,530	_	3,065
8	Split Dr. hd. on large	322 33,620 76,950	42 39	862 916	-	1,890 10,405
10 11 12	" " medium " small " " ungraded " " "	16, 492 85, 351	18 911	384 28,703	322 29, 887	2,760 2,588
13 14	Dr. hd. off, large	304 15 110	_		_	21
15 16 17	" " small " " ungraded	487 574	_	energ		_
18	Total, cod	226, 824	1, 010	40,395	30, 210	20, 733
19	Cusk: Round	17	-	17	_	
20	Dr. hd. on	1,483	_	117	4	26
22	Total, cusk	1,503	_	134	4	20
23	Eels, round	101	_	15	1	-
24 25	Round Dr. hd. on	-	_		_	
26	Total, flounders, mixed	_	_	-	-	_
27	Flounders, winter: Round	178	-	1	_	175
28 29	Dr. hd. on	385 563	_	1	_	175
30	Haddock: Round	10,241	_	9,024	734	165
31 32	Round small Split	475		116		359
33 34 35	Dr. hd. on, large	89,977 40,801 25,746	=	7,447 3,786 229	16, 259 1, 597 19, 866	4,552 1,843 2,384
36 37	Di. ild. Oif, uligraded	24 167, 268	_	20, 602	38, 456	9, 304
	Hake:	101, 200		20,00%	30, 100	
38 39	Round Split	187		187		
40	Dr. hd. on	3,044	_	424	883 —	119
42		3,811		611	883	119
44	Halibut:	5		5		
45 46	Dr. hd. on, large medium	555 2,513		73 159	286	16 100
47 48 49	" " chicken	696 1,046		64 150	193 212	31 30 11
50 51	Dr. hd. off, large	1,382 105 128		34	220	- 1
52 53 54	chicken	41 22		=	12	3 10 9
55	ungraved		1 3	1 486	936	211

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Division 4-W	, C.I.P.A.N.O.				
40.7		-	al district			Espèces et formes des débarquements	
 16	17	18 (20 B)	statistique 19	20 (20 A)	21		No
	équivalence	du poids entier	-centaines de	kilogrammes			
7	78		216	45	2	Poissons de mer: Gasparot entier Poisson-chat:	
_ 	18 131	=	- 8 7	- - 44	1,569	Entier Fendu Hab., non étêté ''étêté	3 4
19	149	_	15	44	1, 569	Poisson-chat, total	
213 24 561 3,327 — — — 4,125	322 5 3 1 8,612 — — 83 — 9,026	2, 128	- - 8 - 5 5, 407 15 11 48 235 - 5, 729	333 2,876 268 62 169 -	30,600 65,562 12,108 912 — — — 574 109,760	Morue: Entière Fendue Grosse hab., non étêtée Moyenne hab., non étêtée Petite hab., non étêtée Non classée hab., non étêtée Grosse hab., étêtée Moyenne hab., étêtée. Petite hab., étêtée Non classée, hab., étêtée Non classée, hab., étêtée Morue, total	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
=======================================	73 73	-	5 - 5	- - -	1, 258 3 1, 261	Brosme: Entier Hab, non étêté Salé vert Brosme, total.	20
_	2	-	36	47	-	Anguille entière	23
=		_				Flets: Entiers	24 25
-	_	-		_	-	Flets, total	26
_		_		Milyan Milyan	385	Faux carrelet: Entier Hab., non étêté	28
_	_	_	non,	_	387	Faux carrelet, totalÉglefin:	29
55 469	48 -4 - - 2,384		236	2 - - 3 12 66	268 — 61,716 33,508 112	Entier Entier petit Fendu Gros hab., non étêté Petit '''' Non classé hab., non étêté	31 32 33 34 35
524	2, 436	_	23 259	83	95, 604	Églefin, total	
- 3 - 3	446	3	84 1 - 85	- 14 407 - 421	1,071 - 170 1,241	Merlu: Entier	39 40 41 42
- - - 1 - - - 30 31			1 - 1 2 14 62 80	1 - - 1 - - - 272 273	465 1, 968 408 654 1, 105 87. — — — 282 4, 969	Flétan: Entier Gros hab., non étêté Moyen, hab., non étêté Petit """ Menu "" Non classé hab., non étêté Gros hab., étêté Moyen hab., étêté Petit "" Menu "" Non classé hab., étêté Petit "	45 46 47 48 49 50 51 52 53 54

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F. div	ision 4-W	
		4 - W		Statistical	district	
	Kind and form when landed	Total		District sta	tistique	
		de la division		0	14	15
No.		C.I.P.A.N.O.	8	9		15
			round weight equ	nivalent — hundreds	of kilograms	
	Sea fish - Concluded:					
1	Herring, round	23, 046	649	4,703	412	1, 24
2	Mackerel, round	7, 416	767	1, 579	101	1, 30
	Plaice:		ALALAN SERVICE	44 005	1 510	4 00
3	Round	18,826	_	11, 285	1,516 9,626	4, 26
4	Dr. hd. on	24, 838 43, 664		11, 286	11, 142	5, 09
5	Total, plaice	23, 002	_	11, 200	11, 110	0,00
	Pollock:					
6	Round	1, 513	-	1,513	denn	-
7	Split	287	_		_	
8	Dr. hd. on	85, 482	78	8,375	2, 684	5, 25
9	Dr. hd. off	115	-	_	_	
10	Green salted	87, 397	78	9, 888	2, 684	5, 28
11	Total, pollock	61, 351	18	3, 000	æ, uo4	3, 20
	Redfish:					
12	Round	24, 116	-	11,060	9,797	1, 86
13		27	-	-		
	Total, redfish	24, 143	-	11, 060	9, 797	1, 89
14	Salmon:					
15	Round	158	_	34	8	
16	Dr. hd. on	11	7	2	1	
17	Total, salmon	169	7	36	9	
18	Skate, dr. hd. on		_	_	_	
19	Smelts, round	358	25	40	18	
20	Swordfish, dr. hd. off	8, 637	_	40	_	
21	Tuna, dr. hd. off	144	_	_	_	
	Witch:					
22		37, 741		7,710	8, 384	4,90
23		67		_		(
24	Total, witch	37, 808	-	7, 710	8, 384	4,9
	Y7-334-13-					
25	Yellowtail: Round	10, 381		9,980	210	
26		28, 677	_	9,900	21,759	5, 2
27	Total, yellowtail	39, 058	_	9, 980	21, 969	5, 2
		00,000		0,000	,	.,
	Other groundfish:					
28	Dr. hd. on (scale)		_	-	-	16
29	Form not stated		-	70	96	20
30	Total, outer grounditsh	1, 762	_	70	96	20
31	Other fish (form not stated)	54	_	_	6	
	Molluscs and crustaceans:					
32	Clams:	100				
33		,		_	-	
34			_		_	
			_	_	_	
35	,		1, 406	1,027	355	2, 4
36			57	14	-	
37 38			-	-	97	^
36	Squid, round	946	-	46	91	80

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick t en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

			Division 4-W,	C.I.P.A.N.O.				
			Statistica District st				Espèces et formes des débarquements	
	6	17	18 (20 B)	19	20 (20 B)	21		Nº
		équivalence d	du poids entier-	- centaines de l	kilogrammes			
							Poissons de mer — fin:	
	773	3,073	136	3,770	5,776	2, 511	Hareng entier	1
	7	417	180	635	1,637	791	Maquereau entier	2
		1 007			657	00	Plie:	
		1,067	_	1	657	38 14, 378	Entière	3
ł	_	1,071	_	1	657	14, 416	Plie, total	5
			_			_	Goberge: Entier	6
	_	270	_	_	_	15	Fendu	7
	1,652	1, 549	886	2,556	2, 016	60, 410	Hab., non étêté	8
	-	26	-	84	-		Hab., étêté	9
	-	-		-	-	_	Salé vert	
	1,652	1, 845	886	2, 640	2,016	60, 425	Goberge, total	11
							Perche rose:	
1	_	41	_	-	-	1,351	Entière	12
,	***	_	-	-	-		Hab., non étêtée	
	_	41	_	_	_	1, 351	Perche rose, total	14
							Saumon:	
	5	35	_	24	23	20	Entier	
	1	_		_		_	Hab., non étêté	
	6	35		24	23	20	Saumon, total	17
	_	i –	_	_	_	_	Raie hab., non étêtée	18
	9	59	_	33	170	4	Éperlan entier	
		4, 104	_	4		4, 489	Espadon hab., étêté	
	_	10	_	_	3	131	Thon hab., étêté	21
		40.00	1			2 700	Plie grise: Entière	22
	_	13, 037		_		3,706	Hab., non étêtée	
	_	13, 037	_	_	_	3, 706	Plie grise, total	
		20,000				·		
		114				77	Limande ferrugineuse: Entière	25
	_	114		_	_	1, 664	Hab., non étêtée	1
	_	114	_	_	_	1, 741	Limande ferrugineuse, total	
							Autros noissons de fond	
		_				199	Autres poissons de fond: Hab., non étêtés (écaillés)	28
	_	54	_	_		1, 141	Forme non précisée	1
	_	54	_	4140	_	1, 340	Autres poissons de fond, total	30
	18	20	_	3	_	7	Autres poissons (forme non précisée)	31
							Mollusques et crustacés:	
							Coques:	20
	-	53	_	-	126	_	Mye en coquille	1
	_			_	126	_	Coque, total	
		53	_		120			
	829	1,900	25	2,773	4, 070	190	Homard dans la carapace	
	-	-	_	-	- 4	_	Huître en coquille	
	_	_		_	4	6	Encornet entier	

125

	Island in 1963, classified by I.C.N	A.F. DIVISIO	is and Fisheri	es Districts –	Continued	
		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F. d	ivision 4-X	
	Kind and form when landed	4-X Total		Statistical		
		de la division		District st	atistique	
No.		C.I.P.A.N.O	22	23	24 (44 B)	25
100.			round weight e	quivalent — hundre	eds of kilograms	
- 1	Sea fish: Alewives, round	12,668	255	-	_ !	
2	Bass, striped, round	83	_	-	_	-
3	Round	470 3,898	2 25	- 6		-
5	Dr. hd. on Dr. hd. off	136	30	9	ana.	
6	Total, catfish	4, 504	57	15	ativas	
	Cod:	35,716	303	_		
7 8	Round Split	2,939	13	_	_	-
9	Dr. hd. on, large	52,935 59,014	58 3	_	_	2
11	" " small	8,433	50 2,803	1,979	-	1,74
12 13	" " ungraded Dr. hd. off, large	45,378 1,406	2,803	1,919		1,19
14	" " medium	303 898	7 217	9		-
15 16	" " small ungraded undraded un	12,525	. 1,044	14	_	-
17	Green salted	580		_	— i	
18	Total, cod	220, 127	4,586	2,005	- !	1,80
19	Cusk: Round	4,769	16		_	-
20	Split	18,470	1,259	110		64
21 22	Dr. hd. on	678	294	-		-
23	Green salted	-		- 110	-	- 04
24	Total, cusk		1,569	110	-	64
25	Eels, round	371	-	13	_	-
26	Round		_	_	-	-
27 28	Dr. hd. on			_	-	_
	Flounders, winter:					
29	Round	5,631		_	- :	-
30	Dr. hd. on		_	_		1
31	Total, flounders, winter	6,577			_	
32	Haddock: Round	64,014	26	_	****	-
33	Round, small	33	_	-	_	-
34 35	Split Dr. hd. on, large	11,863		3	_	64
36 37	" " small	36,839 111,016	30	22 256	-	11 36
38	Dr. no. off, large	177	-	97	_	1
39 40	" " small ungraded	80 1,168	2	75 404	_	-
41	Green salted	27	_		_	-
42	Total, haddock	225, 219	58	857	_	1, 13
43	Hake:	19,858	78	w666		_
44	Split		_		_	-
45 46	Dr. hd. on	7,421 588	273 26	223	_	36
47	Green salted	324		_	_	-
48	Total, hake	28, 191	377	223	-	36
49	Halibut: Round	157				
50	Dr. hd. on, large	1,558	8	_	-	-
51 52	" " medium	5,131 294	71	_	_	
53	" " snapper	471	1 2	_	union and a second	-
54 55	" " ungraded Dr. hd. off, large	3,259	91	_	_	11
56	medium	118	19	_	_	
57 58	" " snapper	9	_	_	_	
59	" " ungraded	1,237	2	6	_	45
60	Total, halibut	12,277	194	6	_	, 58

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick t en Île-du-Prince-Édouard, en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Divis	sion 4-X, C.I.P.A	.N.O.		de la C.M. Minor et les distilets de pecile – 5				
		Statistical district District statistique Espèces et formes des débarquements								
_	26	27	28	30	31		NIO			
	éc	luivalence du poi	is entier — centair	nes de kilogramme	es		14			
	1	409	729		Ξ	Gasparot entier Bar d'Amérique entier	1 2			
	670		82	718	5 <u>2</u> 0	Entier Hab., non étêté	4			
	670				520					
	27,036 29,855 3,223	234	3,169 2,202 938	10,073 17,063 2,028	9,199 8,079 1,546	Entière Fendue Grosse, hab., non étêtée Moyenne, hab., non étêtée Petite """	9 10 11			
	1,565		193	-		Grossa hah átátás	12			
	_		108		_	Non classee, nab., etetee	10			
1		3,503	7,511	29, 353	18,885	Salée verte				
			106	2 000			10			
	19	=		- mare	_	Fendu	20			
		_			_	**_ étêté	22			
	12	-	3, 341	5,074	5, 500					
	1	11	172	_			25			
		_	_	_	_	Entiers				
	-	-	_	-						
	23		_	4	16	Faux carrelet: Entier Hab., non étêté	29			
	899 922	_	_	20 24	16	Faux carrelet, total	31			
	2	_	_	138	171	Églefin: Entier Entier, petit	32 33 34			
	25,625	50 10	2,033	2,462 4,657	15 18	Fendu Gros, hab., non étêté Petit " " "	3.5			
	43,344	309	465	20,638	15,824	Non classe hab., non étête	38			
	_ _ 24	43	5 97			Gros, hab., étêté	39 40 41			
	68,995	413	3, 113	27, 898	16, 028	Églefin, total	42			
		-	27	6	15	Merlu: Entier	43 44			
	25	1	4,106 562	1,585	554	Fendu Hab., non étêté " étêté.	45			
	324	_		Ξ	=	Salé vert	47			
	349	1	4, 695	1,591	569	Merlu, total	40			
	360 1,486 94 352 672 17 55	- - - - 5 1 - -	14 180 28 1 106 — 17 2	188 1,118 91 97 1,355 —	212 599 31 10 253 3 -	Flétan: Entier Gros hab., non étêté. Moyen, hab., non étêté. Petit """ Menu """ Non classé, hab., non étêté Gros, hab., étêté. Moyen, hab., étêté Petit """ Menu """ Menu """ Menu """ Menu """ Menu """ Menu """ Menu """	54 55 56 57 58			
	344 3,381	20 26	352	113 2,962	1, 112	Non classé, hab., étêté	59 60			
	0,001	20	90%	N, 00W	-1-20					

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F. d	ivision 4-X	
	Kind and form when landed	4-X Total de la division		Statistical District st		
		4-X C.I.P. A.N.O.	22	23	24 (44 B)	25
No.		0.1.1.1111101		quivalent — hundre		20
	a C. I. Garaludada		Tound Weight Co	quivacen manare	us of kilograms	
1	Sea fish — Concluded: Herring, round	644, 404	2,975	1, 264	-	8, 48
2	Mackerel, round	16,869	960	2, 189		9, 95
3	Plaice: Round	1,367	_	3	_	26
4	Dr. hd. on.	3, 427	-	-	-	-
5	Total, plaice	4,794	-	3	-	26
c	Pollock: Round	130, 665	288	10	_	
6 7	Split	67, 144	328	1,605	-	2.00
8 9	Dr. hd. off	10,088	408	1,005	=	2, 06
10	Total, pollock	207, 912	1,024	1, 615		2, 06
			1,024	1,013		<i>‰</i> , U (
12	Redfish, round	16, 656	12	14	_	-
14	Shad, round	1, 285	_	_	13	
	Skate:					
15 16	Round	84 1, 173	_	_	=	
17	Total, skate	1, 257	-	_	_	
18	Smelts, round	165	-	5	_	1
19	Sturgeon, round	37	-	-	-	
20	Swordfish, dr. hd. off	52, 868	3,618	2	_	11, 87
21 22	Tuna: Round	3, 330	- .		_	-
22	Dr.hd. off	2, 132 5, 462	29 29	36 36	_	1, 26
		, and the second	25	30	_	1, 26
24	Witch, round	1,043	_	_	_	-
25 26	Round Dr. hd. on	36 1, 280	_	-	-	-
27	Total, yellowtail	1, 316	_	_	_	_
	Other groundfish:					
2.8	Round (scale)	55	26	_	nertice.	_
29	Dr. hd. on (scale)	6,484	56	_	_	-
31	Form not stated	3,038	1	-	_	1
32	Total, other groundfish	9, 702	83			1
33	Other fish (form not stated)	63	1	_	-	
	Molluscs and crustaceans:					
34	Clams: Bar, in shell	132	_	_		_
35 36	Soft-shelled, in shell Shucked	4,023	_	_	_	-
37	Total, clams	10 4, 165	_	_	_	-
38	Crabs	25				
39	Lobsters, in shell	53, 813	638	455	34	94
40	Scallops, shucked	599,621	_	-	_	-
41	Squid, round	112	-	_	-	10
42	Winkles, in shell	126	-	-	-	-
43	Dulse	347				_
44	Irish moss, wet or green	23, 329 85, 834	-	_	=	-
46	Other	55, 458	_	_	_	-
47	Total, seaweed	164, 968	_	_	-	-
	Other:					
48	Bait worms	275	_	-		-

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqué en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Divis	ion 4-X, C.I.P.A.	N.O.			
			tatistical district — District statistique			Espèces et formes des débarquements	
	26	27	28	30	31		No
	équ	nivalence du poid	s entier — centaine	es de kilogrammes	s		
						Poissons de mer - fin:	
	7,913	7, 804	10,846	8,968	18,757	Hareng entier	1
	1, 252	481	118	161	10	Maquereau entier	2
	330	_	24	440	271	Plie: Entière	3
	2, 978	_	9	342	88	Hab., non étêtée	4
	3, 308	_	33	782	359	Plie, total	5
	17	_	859	685	36	Goberge: Entier	6
,	13,990	304	1, 165	11, 368	6, 880	Fendu Hab., non étêté	7 8
		520	126	11,500	0,000	** étêté	9
	6 14, 013	824	2, 150	12,053	6, 916	Sale vert	10
		0.44		· ·			1
1	14, 136 14	24	33	1,760 4	26	Perche rose entière	12
i	7	3	_		_	Alose entière	14
						Raie:	
	_		_	936	197	Entière	15 16
	_	_	_	936	198	Raie, total	17
	15	8	_	6	_		18
	5	_	3	_	5		19
	4,328	_	2, 929	13, 811	3, 807		20
						Thon:	
	16	_	26	172	65	Entier	21 22
	16	_	26	172	65	Thon, total	23
	531	_	1	422	_	Plie grise entière	24
						Limande ferrugineuse:	
	1, 249	_	_	22 31	11 _	Entière	25 26
	1, 249	_	-	53	11	Limande ferrugineuse, total	27
						Autres poissons de fond:	
	674	_	5,702	5	13	Entiers	28 29
	-	. —	202	125 204	68	Salé verts Forme non précisée	30
	1,626 2,300	_	5, 904	334	81		32
	4,000			16	3	Autres poissons (forme non précisée)	33
	-			10	3	Mollusques et crustacés:	00
						Coque:	0.4
	=	18		_	_	Mactre en coquille	35
	-	_	-	-	_	Hors coquille	36
	-	18	-	-	-	Coque, total	
	-	-/	_	_	-	Crabe	38
	801	1, 381	2, 227	1,309	2,820	Homard dans la carapace	39
	276, 723	4	6,781	629	51, 860	Pétoncle en coquille	
	1	_	_	_		Littorine en coquille	42
						Herbes marines:	;
	-	_	_	-	_	Rhodyménie	43
	=	_	2	_	2, 194	sèche, noire ou blanche	45
	-	-	_	_	_	Autres herbes marines	
	_		2	_	2, 194		1
						Autres: Vers à boëtte	48

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.N.A	.F. division 4-X		
	Kind and form when landed			tatistical district		-
		32	33	34	35 (39B)	36
No.			round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms	
	Sea fish:	518	1,119	234	-	2:
	Bass, striped, round	-		-	-	-
	Catfish:	1	2	13	2	_1:
1	Dr. hd. off	1,288	21	43	1	48:
,	Total, catfish.	1,379	23	56	3	49
	C 1.	1,437	375	1,540	48	110
4	R . md	1,267	22	1,283	_	36
1.0 0	Or, hd. Dr. is is a sum	518	7	64	_	
ii	" " small	23,842	3 518	4,779	535	27 4,53
	Yould off. large	70		13	_	-
13	of the form of the second of t	73	_	2	_	
1.0	" " ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	11,047		21	_	_
15	Toba cod	38,257	925	7,814	583	5,27
	Char	2,492		16	_	_
. 17	Reand		_	_	_	
	Spile By p6, on	3,101 166	3	1,839		_
	Dr. hd. off		-	-	_	_
24	Total, cusk	5, 759	3	1,855	_	
30	Ecis, +oun'i	_	90		_	i 3
	Flounders, mixed:		_	,	pane	-
45	No sad	-		-		-
+4	Total, flounders mixed	direct		~	_	_
,	Flounders, winter:	78	242	452	5	2,67
	Round	23	_	-	2	0.00
	Passa, Casaders. W.Mc:	101	242	452	7	2,67
	Haddock: Round	219	825	1,732	93	39
٠,	P ? Smac.	sants.	_	anna.		-
	11. rd. on, large	797	171 139	794 412	- 1	3,27 4,77
	" ' ungraded	9,270	405	2, 434	40	11,96
5.	Br. M. Mr. Mr. S		_	_		
40	" " ungraded Green salted	616		Admi		_
	Total, haddock	10,902	1,540	5, 372	134	20, 42
	inche:		1			
43 44	Round Spilt	11	_	14	_	_
45	8r. hd. on	106	8	47	_	1 -
47	Or, hd. off G. en salted			_	_	-
45	Total, hake.	117	8	61	-	1
4.4	Halibut:					
39 50 51	Round Dr. hd. on, large	472	_	301	1 -	-
51	" " medium	853 21	1	806 18	1	-
53	snapper	4		3	_	3
54 55	Dr. hd. off, large	337 4	3	273		-
56	medium	9	_	5	_	
- 9	" 'Snapper	_	_	3 4	_	-
3.1	angraded	26	-	167	_	3
60	Total, halibut	1,726	4	1,590	2	3

EAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

	Divis	ion 4-X, C.I.P.A	.N.O.			
		tatistical district			Espèces et formes des débarquements	*
37	38	39 (39 A)	40 (40 A)	41 (40 B)		Nº
é	quivalence du poid	ls entier — centair	nes de kilogramme	s 1,175	Poissons de mer: Gasparot entier.	1 1
-	Otah	-	1		Bar d'Amérique entier Poisson-chat:	2
338	9 6	8 - -	3	3	Entier. Hab., non, étêté. '' étêté	3 4 5
338	15	8	-	3	Poisson-chat, total	
17, 505	245	1,166	1 90	4	Morue: Entière Fendue	7 8
67 3			_		Grosse hab., non étêtée Movenne hab., non étêtée	9
5 208	1 254	_ 66	287	• — 66	Petite " " Non classée hab., non étêtée	12
	Alara Mara	enn mer	_	_	Grosse hab., étêtée Moyenne hab., étêtée	14
2	- 3	_		_	Petite " " Non classée hab., étêtée	16
17, 790	503	1,232	378	70	Salée verte	
40					Brosme:	10
49	_	Ξ	_	_	Entier Fendu Hab., non étêté	20
=	_	=	_	_	" čtětě Salé vert	122
49	_	_	_	-	Brosme, total	
_	-	_	-	-	Anguille entière	25
	_	-	mm	_	Flets: Entiers	26
_		_	6000 6700	_	Hab., non étêtés Flets, total	
390	691	23	65	12 0	Faux carrelet: Entier	29
390	691	23	65	- 120	Hab., non étêté Faux carrelet, total	
					Églefin:	100
46, 835	269	444	_ _ _	5 —	Entier Entier petit	33
68 27	13 129	2	20	25	Fendu Gros, hab., non étêté Petit """	35
73	539	13	512	267	Non classé hab., non étêté Gros hab., étêté	37
_		_	_	_	Petit " " Non classé, hab., étêté	39
3 47,006	950	459	534	297	Salé vert Églefin, total	41
21,000		400	001		Merlu:	
19,047	_1	115	_	_	Entier Fendu	44
	14		_	1	Hab., non étêté	45
19,047	15	- 115		- 1	Salé vert	
4.46					Flétan:	140
142	2	3	2 -	_	Entier Gros hab., non étêté	50
_		14 1 1		_	Moyen hab., non étêté Petit " " " Menu " " "	52
	1	4	3	2	Non classé, hab., non étêté Gros hab., étêté	54
	-	6 2	t	_	Moyen hab., étêté	56 57
		1 -	-		Menu '' Non classé hab., étêté	
144	4	34	5	2	Flétan, total	60

FABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I,C	.N.A.F. division	1 - X	
	Kind and form when landed			Statistical district		
No.		32	33	34	35 (39 B)	36
			round weight e	quivalent — hundre	ds of kilograms	
	Sea fish-Concluded:	516	15,097	38,216	301	40,086
1	Mackerel, round	180	924	62	10	32
2	Plaice:	100				
3	Round	1 3	8 7	_	_	_
5	Total, plaice	4	15	_	-	
	Pollock:					
6	Round	9,877	3,198	3,083	70	317
7 8	Split	12,184	279	3,420	49	10,566
9	Dr. hd. off Green salted	8,991	_	42	_	-
11	Total, pollock	31,052	3,477	6,545	119	10,891
12	Redfish, round	_	_	57	_	120
13	Salmon, round	_	-	_	34	_
14	Shad, round		-		126	-
15	Skate: Round	_		water	_	
16	Wings	_	_	_	-	_
17	Total, skate	-	_	_	_	_
18	Smelts, round	-	73	_		_
19	Sturgeon, round	_	-	-		-
20	Swordfish, dr. hd. off	4,371	1,199	6,915	****	14
21	Tuna: Round	-			-	
22	Dr. hd. off	21	305 305	180 180		4
23	Total, tuna	21		100		15
24	Witch round	3	1	_	_	13
25	Yellowtail: Round	3	_	-	_	-
26	Dr. hd. on	3	_	dipo		_
27	Total, yellowtail	3	4000			
28	Other groundfish: Round (scale)	11	_	3	_	
29 30	Dr. hd. on (scale)	323	1	9 264		18 185
31	Total, other groundfish	334	1	276	_	203
32	Other fish, (form not stated)	19	2	10		_
02	Other fish, (form not stated)	15	~			
	Molluscs and crustaceans:					
33	Clams:					132
34	Bar, in shell	_	_		_	212
35 36	Shucked	_	Ø1mm	10 10	_	344
	Total, clams	_	_	10		
37 38	Crabs Lobsters, in shell	11 107	11 720	5,940	40	2,354
39		11,167 17,676	11,738	135,624	40	65,229
40	Squid, round	-		_	_	-
41	Winkles, in shell	_	_		_	-
4.0	Seaweed:					
42 43	Dulse	7,917	8,073	6,373	_	630
44 45	dry, black or bleached	7,917 29,415 54,036	53,256	960 1,422	_	_
46		91,368	61,329	8,755	_	630
	Other:					
47				275		-
			_	215		

LEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick n Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

	Divi	ision 4-X, C.I.P.	A.N.O.			
		Statistical district			Espèces et formes des débarquements	
37	38	39 (39 A)	40 (40 A)	41 (40 B)		No
éc	quivalence du poi	ds entier - centair	nes de kilogramme	es		
					Poissons de mer-fin:	
70,352	547	256	732	5	Hareng entier	1
136	14	6	341	1	Maquereau entier	2
	6	7	-		Entière	3
-	6	7		_	Hab, non étêtée	4 5
		•				, ,
51,716	79	1,516	min.	_	Goberge: Entier	6
855	132	50	2 45	9	Fendu Hab., non étêté	7 8
_	_	_	_	=	'' étêté	9
52,571	211	1,566	47	9	Goberge, total	11
147	1	_			Perche rose entière	12
_	1	4	156	_	Saumon entier	13
_	_	_	62	_	Alose entière	14
00					Raie:	1=
83 40	_	_	_	=	Entière	15 16
123	_	artina .	maps.	_	Raie, total	17
_	_	_	_	41	Éperlan entier	18
-	11	3	1	1	Esturgeon entier	19
	_	-	-	8000	Espadon hab., étêté	20
_		_		-	Thon: Entier	, 21
		-	-	_	Hab., étêté	22
	-	-	-	****	Thon, total	23
69	_	atop	-	(Plie grise entière	24
_	_	_	_	4000	Limande ferrugineuse;	25
-	_	-	-	-	Entière Hab., non étêtée	26
-	_	-	-	_	Limande ferrugineuse, total	27
14		. 1		_	Autres poissons de fond: Entiers	28
14	=		=	Ξ.	Hab., non étêtés	29
26	11	1	_	_	Forme non précisée	31
46				_		32
_	11	_		_	Autres poissons (forme non précisée)	34
					Mollusques et crustacés:	1
					Coque:	
_	1,108	c	_	_	Mactre en coquille	33
- ma		-	-	-	Hors coquille	35
-	1,108	-	_	_	Coque, total	36
-	25	_			Crabe	37
3,383	1,247	810	155	_	Homard dans la carapace	38
1,452	42,467	43	-	_	Pétoncle en coquille	40
13	_		direc		Littorine en coquille	41
19					MINORIA ON COQUATE MINIMAN MANAGEMENT MANAGE	
					Herbes marines:	
_	-	2	2	_	Rhodyménie	42
=	_	336	=	_	sèche, noire ou blanche	44
-	-	248	2	_	Autres herbes marines	46
-		345	2		ALCENCO HIM MODE WANT THINKS	
					Autres:	47
-	-	-	-	-	Vers à boëtte	47
	J					

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.	N.A.F. division 4	-X		
1	Kind and form when landed			Statistical distric			
No. 1		42	43 (43 A)	44 (44 A)	48	49	9
No.			round weight ed	ı quivalent — hundre	ds of kilograms		
	sea fish:	862	_	- same	5.113		1,90
2	Alewives, round Bass, striped, round	19	19		10		1,50
3	Catfish: Round	_	_	alman	_	1	-
4 5	Dr. hd. on	_	_	_	unno unno		_
6	Total, catfish	_	_	_	_		-
7	Cod: Round	_	_	_	6		
3	Spli: Dr. hd. on, large	_		_	_	İ	
9	"" " medium	_	man,		_		
11	" " small	-	_	_	-		-
12	" " ungraded Dr. hd. off, large	_		13	109		
14	" " medium	_	_	unites	_		-
15	" " small	_		_	110		_
16	" " ungraded	-	48	_	116		6
18	Total, cod	_	48	13	231		7
19	Cusk: Round	_	_	_	_		-
20 21	Split			_	_		
22	Dr. hd. on Dr. hd. off	_	_	_	_		
23	Green salted	-	-	_	-		-
24	Total, cusk	_	-	_	_		-
2.5	Eels, round		_	_	1		_
	Flounders, mixed:						
26 27	Round Dr. hd. on		_	_	_		
28	Total, flounders, mixed	_	_		_		_
	Playedora winter						
29	Flounders, winter: Round	_	74	18			-
30	Dr. hd. on	_	74	18	_		_
01			1 12	10			
32	Haddock: Round	_	-	_	_		_
33	Round, small	_		_	_		-
34	Split Dr. hd. on, large	_	_	_	_		_
36	" " small	_	_	_	_		-
37	" " ungraded	_	ama .	****	12		31
39	Dr. hd. off, large	_	_		_		_
40	" " ungraded	_	_	-	-		-
41	Green salted	_	_	_	-		_
42	Total, haddock	_	-	-	12		31
43	Hake:						
44	Round	_	_		_		
45	Dr. hd. on	dish	_	_	_		-
46 47	Dr. hd. off Green salted	_	_	and a			-
48	Total, hake	_					-
49	Round	_	-	_			_
50 51	Dr. hd. on, large	_	_	-			-
52	" " medium	derman gamma		_	_		
53 54	snapper	_	_	_	-		-
55	Dr. hd. off, large	_	2	_	_		
56	medium	anna anna anna anna anna anna anna ann	_	-	_		-
57 58	chicken	_	_	_	_		-
	snapper	_	_	_	-		_
59	" " ungraded	_			2		-

EAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

			Division 4-X,	C.I.P.A.N.O.				
Statistical district							Espèces et formes des débarquements	1
District statistique							'	
50		51	52	53	79	81 (80 B)		No
		équivalence	du poids entier	- centaines de	kilogrammes			
	-	_	144	Ξ	28	139	Poissons de mer: Gasparot entier Bar d'Amérique entier	1 2
	i			79			Poisson-chat:	
	_	1	_	25	_	_	Entier	3 4
	-	_	-	_	_	_	étêté	5
	-	1	-	104	-	-	Poisson-chat, total	6
2,	623	4,262	_	6,021	_	_	Morue: Entière	7
	1		_	25	_	_	Fendue	8
	-		_	1,194	_		Movenne hab., non étêtée	10
	21	46	-	_	_	_	Petite " " " Non classée hab., non étêtée	11
	-	40		_	_	_	Grosse hab., étêtée	13
	-	_	_	-	_	-	Moyenne hab., étêtée	14
	_	_	_	_	_	_	Petite hab., étêtée	16
0	-	- 4 200	-		_	-	Salée verte	17
2,	645	4,308	_	7, 240	_	_	Morue, total	18
	1						Brosme: Entier	19
	_	_			_	_	Fendu	20
	-			-	_	-	Hab., non étêté	
	_	_	_	_	_		" étêté	22 23
	- 1	· -	_	_	_	-	Brosme, total	24
		*****	46	_	solves	-	Anguille entière	25
	-	_	_	_	_		Flets: Entiers	
	-	-	_		****	_	Hab., non étêtés	
	****		-		-	_	Flets, total	28
	2	87	_	665	-	_	Faux carrelet:	29
	-	_	_	_	_	_	Hab., non étêté	
	2	87	_	665	-	_	Faux carrelet, total	31
	869	1	_	11,989	_	_	Églefin: Entier	32
	13	-	-	-	-	_	Entier, petit	33
	_	190	_	1,350	_		Fendu	34 35
	19	296	_	102		_	Gros hab., non étêté Petit " " " "	36
	12	3,698		522	_	_	Non classé hab., non étêté	31
	-	_	_	_	_	0100-	Petit	; 39
		-	_	2	_		Non classé hab., étêté	40
	913	4, 185	-	13,965	_	ma	Églefin, total	42
							Merlu:	1.40
	_	298	_	246	_	_	Entier Fendu	43
	-	46		52	_	_	Hab., non étêté	45
	_	_	_	_			** étêté	46
	_	344	_	298	_	_	Merlu, total	
							Flétan:	
	3	_	_	5		_	Entier	49
	-	_		-	_	_	Gros hab., non étêté	
	_	-	_	9	_	_	Petit hab., non étêté	52
	_	_	_	- 3	matter	_	Menu " " "	
	_	4000	_			-	Gros hab., étêté	55
		_	_	_	_	_	Moyen hab., étêté	56
	-	_	_		_		Menu " "	00
	86	3	-	6	400-	_	Non classé hab., étêté	59
	89	3	_	23	_	_	Flétan, total	160

I ABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1963, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Concluded

			I.C.	.N.A.F. division 4	- X			
	Kind and form when landed	Statistical district District statistique						
No.		42	43 (43 A)	44 (44 A)	48	49		
.40,			round weight ec	quivalent — hundre	ds of kilograms			
	Sea fish - Concluded:	I I						
1	Herring, round	-	46	20	110	195		
.3	Markerel, round	-	1	7	14	-		
3	Plaice, round	-	- 1	8	-	-		
	Pollock:	_			1			
5	Solit	- /	-	-)	- 1	-		
٠;	Dr. hd. on		= 1					
1	Dr. hd. off Green salted	- /	- 1	- /	-	-		
э	Total, pollock	_ /			1	_		
`	Total, politica							
10	N :fish, round	- ;	-)	-)	-	-		
11	Samon, round	16	7	19	160	23		
12	Shad, found	490	66	2	420	8		
1.2	Sk. t			/				
13	Wings	- /	- 1	- 1	-	-		
16		_				-		
17	rotal, skate							
16	Smelts, round	- /	- 1	- 1	2	2		
17	Sturgeon, round	-	-)	6	-		
18	Swordfish, dr. hd. off	-	-)	- 1	- /	-		
14)	Tuna:							
19	Round Dr. ld. off	= 1	=	-	-/	-		
	Total, tuna				_			
21								
22	Witch, round	-	-/		-	-		
	Yellowtail:							
23	Round Dr. Ind. On	_	= 1	= = /	= -	-		
27	Total, yellowtail		-					
	Other groundfish:							
26 07	Reand (scale) Dr. hd. on (scale)	= 1	_	= /		_		
1	Form not stated	-	-	- /	-	-		
250		_				-		
30	Other fish (form not stated)							
	Marillanda and amataganas							
	Molluscs and crustaceans:			1				
31	Bar, in shell	-	(- J	- /	-			
32		_	1,382	= 1	= =			
			1 200					
34	Total, clams	-	1, 382	-				
35	Lobsters, in shell	_	13	84	791	391		
36		-	-	/	_	-		
37		-	-	- 1	-	-		
38	Winsles, in shell.	-		-	-	-		
	Seaweed:							
39	Dulca					_		
40	Itish moss, wet or green			= 1	= -	-		
41	ary, black or bleached	-		- /	-			
43	Total, seaweed	-	-	- 1	-			
	Other:							
44		- 1	A	/	-	-		
	-							

LEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick n Île-du-Prince-Édouard en 1963, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — fin

		Division 4-X,	C.I.P.A.N.O.				
		Statistica	l district	Espèces et formes des débarquements			
District statistique							1
50	51	52	53	79	81 (80 B)		No
	équivalence	du poids entier	-centaines de	kilogrammes			
						Poissons de mer - fin:	
39, 413	50,302	8,392	212, 809	*****	_	Hareng entier	1
-	10	-	7		_	Maquereau entier	2
				_		Goberge:	
12,673	7, 176	_	39,064	_	_	Entier Fendu	5
-	1	37	1,814	_	_	Hab., non étêté	6
_	Ξ	=	_	=	_	" étêté	8
12, 673	7, 177	37	40,878	_	_	Goberge, total	9
_	2	_	374	_	_	Perche rose, entière	10
-	_	_	-	_	19	Saumon entier	11
-	-	_	-		80	Alose entière	12
_	_	_	_	_	_	Raie: Entier	13
-	_	_	_	_	_	Nageoires	14
-	-	-		_	_	Raie, total	15
_	como	_	_	whole	_	Éperlan entier	16
	-	-	_	_	1	Esturgeon entier	17
-	_	-	Non	_	_	Espadon hab., étêté	18
=	3,330 10	=	_	_	_	Thon: Entier Hab., étêté	19 20
-	3, 340	-	-	-	_	Thon, total	21
_	1	_		_	-	Plie grise entière	22
_	_		~	_	_	Limande ferrugineuse: Entière	23
_	_	_	_	_	_	Hab., non étêtée	24
-	_	-	e dispe	_	-	Limande ferrugineuse, total	25
	404	_	_		_	Autres poissons de fond: Entiers	26
30	85	-	- 3	_	_	Hab., non étêtés	27 28
30	85		3			Autres poissons de mer, total	29
30	0.0	_	3	_	_		
_	_	_	_	_	-	Autres poissons (forme non précisée)	30
						Mollusques et crustacés:	
_	_	_	_		_	Coque: Mactre en coquille	31
_	65	61	1,177		_	Mye en coquille	32
_	65	61	1, 177		_	Coque, total	34
3,085	826	251	797	127	_	Homard dans la carapace	35
404	461	_	272	_	_	Pétoncle en coquille	36
_		_	-	_	_	Encornet entier	37
-	36	_	77	_	_	Littorine en coquille	38
						Herbes marines:	20
326	_	_	17	_	_	Rhodyménie	39 40
	_	_	_	_	_	" sèche, noire ou blanche	41
200			10				
326	_	_	17	_	_	Herbes marines, total	43
_	_	_	_	_	_	Vers à boette	44
							L_







24-201



CANADA. BUREAU OF STATISTICS

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1964



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE



Industry Division - Division de l'industrie

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

(Prepared in collaboration with Dominion and Provincial Fisheries Departments)

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

(En collaboration avec les ministères des Pêcheries des gouvernements fédéral et provinciaux)

1964

Published by Authority of The Minister of Trade and Commerce

> Publication autorisée par le ministre du Commerce

Aril - 1967 - Avril 617-542

Price Prix: 75 cents

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Dominion Bureau of Statistics publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont e ployés uniformément dans les publications du Bure fédéral de la statistique.

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

PREFACE

This report is issued under a co-operative arrangement between the Dominion Bureau of Staistics and the appropriate federal and provincial government departments. The federal Department of Fisheries exercises jurisdiction over the fishries in Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, British Columbia, Yukon and Northwest Territories. The following lepartments administer the fisheries in their respective provinces: the Department of Lands and Porests in Ontario; the Department of Mines and Natural Resources in Manitoba; the Department of Natural Resources in Saskatchewan and the Department of Lands and Forests in Alberta. The Department of Industry and Commerce is the coperating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the coniderable assistance provided by these departients in collecting statistics on catch of fish, roducts, employment in the primary industry, ishing craft and gear.

This report provides a summary of the Canaian fisheries and the information is arranged in uch a way as to show separately the three main sheries areas i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously nd gave the fisheries district data which were vailable on landings, classification of fishing raft by length and for persons engaged in fishing y extent of employment.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le bureau fédéral de la statistique publie le présent rapport en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministères des Ressources naturelles; et Alberta, ministères des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise du poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent rapport donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon chacune des trois principales régions de pêche, soit celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces, publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les classes d'embarcations suivant leur longueur et le personnel occupé à la pêche suivant le mode d'emploi.

WALTER E. DUFFETT.

Statisticien du Dominion.

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMEN

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques provinces atlantiques de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brouet poisson-chat, "vidés, non étêtés"; flétan, espadon et tra "vidés, étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vica non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau do sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustas figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "éclés" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses forn, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en mulpliant le poids débarqué par les coefficients suivants:

	N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	Que.
	NÉ., NB., Î.PÉ.	TN.	Qué.
Cod. haddock, pollock, hake, cusk, and catfish — Morue, églefin, goberge, merlu, brosme, et poisson-chat: To gutted head on from round — Entiers — en "vidés, non étêtés"	.83 1.15 1.5 2.0	.82 1.219512 1.45 - 2.0	1. 2769 1. 4 2. 164;
Halibut — Flétan: To gutted head off from round — Entier — en "'vidé, étêté"	.71	1.05	=
Flounders including plaice, witch, yellowtail etc. — Flets (y compris plie, plie grise, limande ferrugineuse): To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers"	1. 1		-
Tuna and swordfish — Thon et espadon: To gutted head off from round — Entiers — en "vidés, étêtés"	.74	_	_
Salmon, redfish, striped bass and shad — Saumon, perche rose, bar d'Amérique et alose: To round from gutted head on — Vidés, non étêtés—en "entiers" To round from gutted head off — Vidés, étêtés—en "entiers"	1.2	1. 1 1. 2	=======================================
Clams - Coques: To in shell from shucked - Hors coquille - en "en coquille"	5.5	_	_
Scallops - Pétoncles: To shucked from in shell - En coquille - en "hors coquille"	.12	. 125	_
Irish moss — Mousse d'Irlande: To wet from dried — Sèche—en "humide"	4.0	-	-

Pacific Coast

In British Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish.

Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta. Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

Inconnu:

To round	from	gutted	head	onoff	1.32
Pike:					
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.33
Lake Trout	:				
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.67
Whitefish:					_,,,
To round	from	gutted	head	on	1.18
					1 0 1 0

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les spèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non été" et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", is il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nor il soit aussi question des "habillés".

Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme 38 débarquements en une forme type. Les chiffres des débarements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non été 3" et vidés, étêtés".

Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vis, non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs st basée sur le poids habillé.

Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y ext le les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p.100 s à convertir "habillés" en "entiers".

Territoires du Nord-Ouest. Les débarquements y sont expr se en "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés, is sont convertis en "entiers" grâce aux coefficients sulvis: Inconnu:

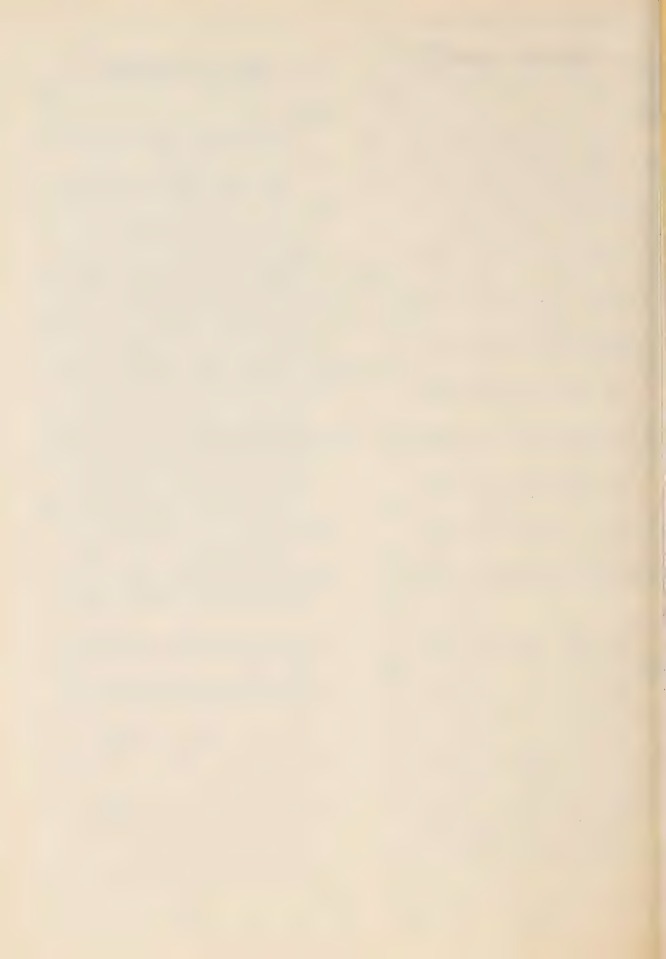
Vidé, non étêté—en "entier" 32

Vidé, étêté - en "entier"	15
Brochet:	
Vidé, non étêté – en "entier"	3
Vidé, étêté – en "entier"	33
Truite:	
Vidée, non étêtée - en "entière"	3
Vidée, étêtée — en ''entière''	37
Corégone:	
Vidé, non étêté — en "entier"	18

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page		Page
ble			Tableau	
1.	Value of Products for Selected Species, Canada, 1960 - 1964	9	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1960-1964	9
2.	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1963 et 1964	
3.	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964	12	3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1963 et 1964	
4.	Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value by Province, 1962-1964	18	4. Quantité et valeur de poissons de mer et douce débarqués, par province, 1962 - 1964	
5.	Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1964	18	5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1964	
6.	Employment in Primary Operations, by Province, 1963 and 1964	19	6. Personnel occupé aux opérations pre- mières, par province, 1963 et 1964	
7.	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1955 - 1964	19	7. Valeur des exportations et importations de poisson et produits de la pêche, 1955 - 1964	
8.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1963 and 1964	20	8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1963 et 1964	
9.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1963 and 1964	23	9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1963 et 1964	
10.	Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1963 and 1964	25	10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1963 et 1964	
11.	Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1955-1964	25	11. Quantité de poissons, mollusques et crus- tacés débarqués, par province, 1955 - 1964	
12.	Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1955-1964	26	12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche au Canada, par province, 1955 - 1964	
13.	Lobster Pack of Canada, by Province, 1955-1964	26	13. Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1955-1964	26
14	Salmon Pack of British Columbia, by Species, 1955 - 1964	26	14. L'emballage du saumon de la Colombie- Britannique, par espèce, 1955-1964	
15	Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1964-1965	27	15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1964 - 1965	
.16	Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Division and Fisheries Districts	28	16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la CLPANO et les districts de pêche	



Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included are also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and English synonyms modité du lecteur, les noms scientifiques et des modité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

GLOSSARY - GLOSSAIRE

	Noms vulgaires		
		Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
	h and other marine animals — Poissons de mer et autres aux marins:		
Atlan	tic - Atlantique:		
Ale Bas Caj	wives — Gasparot ss, striped — Bar d'Amérique pelin — Capelan fish — Poisson-chat	Alosa pseudoharengus Roccus saxatilis Mallotus villosus Arnarhichas lupus	Gaspereau Bass Wolf fish, turbot — Poisson-loup
H	am — Coques: Bar — Mactre Quahaug — Quahaug Soft-shell — Mye	Spisula solidissima Venus mercenaria Mya arenaria	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam
Cra Cus Eel	d — Morue ub — Crabe sk — Brosme l — Anguille	Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme — Brosme Anguilla rostrata	
V V	ounders and soles — Flets et soles: Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Wellowtail — Limande ferrugineuse	Hippoglossoides platessoides	Black back Lemon sole Grey sole
Hall Hall Hall Her Lol Mac Mus Oys Pol Rec Sal	ddock — Églefin ke — Merlu libut — Flétan rring — Hareng bster — Homard ckerel — Maquereau ssel — Moule ster — Huftre llock — Goberge dfish — Perche rose mon — Saumon ullop — Pétoncle	Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Salmo salar Placopecten magellanicus	Ocean perch, rosefish — Sébaste
Sha Ska Ska Sme Squ Stu Swe Tor	Phoque: Frag. Frag.	Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata Alosa sapidissima Raja spp. Osmerus mordax Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossoides	Broadbill Tommycod — Petite morue Bluefin, tunny Greenland halibut — Flétan du Groenland
F F N F	ale — Baleine: Beluga — Béluga	Delphinapterus leucas	White whale Pilot whale, blackfish
	ikle – Bigorneau	Littorina spp	Periwinkle
Deale	No. 70 July		
	ic — Pacifique: alone — Ormier	Haliotis kamchatkana	
Cla I	Mm — Coques: Butter — Coque jaune Little neck — Amande de mer Azor — Coqueau	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp. Siliqua-patula	
Coc Crs Eul Hal Her Lin	d, gray — Morue du Pacifique ab — Crabe lachon — Oulachon libut — Flétan tring — Hareng ngcod — Morue-lingue topus — Poulpe ster — Huftre	Gadus macrocephalus Several genera-Genera diverse Thaleichthys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasi Ophiodon elongatus Polypus honkongensis Crassostrea and Ostrea spp.	Candlefish
Ro	ckfish — Sébaste	Sebastodes spp. Anoplopoma fimbria	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

	Scientific name	Other common names
Common name	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Noms vulgaires	Nome Scientifiques	THUIS HOME VARBALION
Sea fish and other marine animals - Concluded - Poissons de mer		
et autres animaux marins — fin:		
Pacific - Concluded - Pacifique - fin: Salmon - Saumon:		
Chum - Kêta Coho	Oncorhynchus ketakisutch	Dog salmon Blueback salmon
Pink - Rose Sockeye - Rouge	gorbuscha nerka	Humpback salmon Red salmon
Spring — Quinnat	tshawytocha	King salmon
Shark — Requin Dogfish — Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	Several genera – Genera diverse Hypomesus pretiosus	
Smelt — Eperlan	hypomesus pierosus	
Brill - Barbue Butter - Jaune	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole
Dover — Dover Lemon — Limande-sole	Microstomus pacificus Parophrys vetulus	English sole
Rex - Royale Rock - De roche	Glyptocephalus zachirus Lepidopsetta bilineata	
Steelhead - Truite arc-en-ciel	Salmo gairdnerti	
Tuna - Thon	Several genera - Genera diverse	
Blue — Bleue	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus	
Humpback — Jubarte Sei — Rorqual de Rudolph	Megaptera nodo sa Balaenoptera borealis	
Sperm — Cachalot	Physeter cate don	
Freshwater fish - Poissons d'eau douce:		
Alewives - Gasparot	Alosa pseudoharengus	Gaspereau
Bass, white — Achigan blanc	Roccus chrysops Lota lota	Ling, maria, lawyer, eelpout
Carp — Carpe	Cyprinus carpio Ictalurus spp.	Bullhead, channel cat — barbue
Crappie — Crapet Drum — Malachigan	Lepomis spp	Bluegill, bream Sheephead
Eel — Anguille Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or	Anguilla rostrata Hiodon alosoides	Micophola
Herring, lake — Hareng de lac	Coregonus spp. exc. clupeaformis	Cisco
Inconnu — Inconnu Minnow — Vairons	Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp	Shiner, chub — méné
Mullet - Moxostome	Moxostoma spp.	Redhorse - Carpe
Perch - Perche	Perca flavescens	Yellow perch
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune	Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum	Wallege, pikeperch - Doré
Pike — Brochet Sauger — Doré noir	Esox lucius	Jackfish, northern pike
Smelt — Éperlan	Osmerus mordax Acipenser spp.	
Sucker — Catostome	Cato stomus spp. Salvelinus namaycush	Suceur Grey trout - Truite grise
Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone	Coregonus spp. exc. clupeaformis Coregonus clupeaformis	Chub
	general property	
Seaweed - Herbes marines		
Atlantic — Atlantique: Dulse — Rhodyménie	Rhodymenia palmata	
Irish Moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Chrondus crispus Laminaria and Macrocystis spp.	
	and the medicine of the second	
Bait worms - Vers à boëtte		
Atlantic - Atlantique:		
Bloodworm - Glycère	Glycera dibrachiata	Ver de vase
Sandworm - Arenicole	Neanthes virens	Ver ut vase

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1960 - 1964 TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1960-1964

Areas and species Régions et espèces	1960	1961	1962	1963*	1964	Average Moyenne
			\$'000 - m	illiers de \$		1960 - 1964
nada, total	100 007	999 000			000	0.00
nada, total	198,007	222, 880	260,988	260, 311	293, 467	247, 131
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	124,768	124,812	140,637	160,605	176,558	145,476
Sea fish - Total - Poissons de mer	119,645	117,949	134, 549	156, 108	170,239	139,698
Groundfish - Total - Poissons de fond	63,005	67,089	77, 638	91,494	96, 731	79, 191
Catfish - Poisson-chat	309	368	397	301	343	344
Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles	34, 821 8, 638	36, 652 7, 298	39, 875 7, 704	48,914 10,359	46, 764 12, 138	41,405 9,227
Haddock — Eglefin Hake — Merlu	8,961 540	11,524 603	11,769 619	12,979 823	15,552 1,182	12, 157 753
Halibut — Flétan	2,479	2,137	1,957	2, 167	2,040	2, 156
Pollock — Goberge	3,092 2,689	3,318 3,653	2,936 4,208	4,394 4,314	4,910 4,850	3,730
Turbot	126 1,350	136 1,400	141 8,032	198 7,045	470 8, 482	214 5, 262
	1,000	1,100	0,002	1,010	0, 102	0,202
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	22,956	18,604	25,785	26, 236	26, 299	23,976
Alewives — Gasparot Herring — Hareng	460 6, 901	259 4,970	345 7,574	271 6,566	269 7,090	321 6,620
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon	1,218 2,350	1,376 1,993	1,298 2,309	1,674 2,682	1,771 3,625	1,467 2,592
Sardines - Sardine	9,026	5,661	11,040	9,852	7,424	8,601
Smelts — Éperlan Swordfish — Espadon	638 1,415	292 1,635	299 2,052	357 3,733	409 4,650	399 2,697
Other - Autres	948	2,418	868	1,101	1,061	1,279
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	33,684	32, 256	31,126	38,378	47, 209	36, 531
Clams — Coques: Quahaug	19	8	1.0	34	59	27
Soft-shelled — Mye	280	316	16 178	272	273	264
Lobsters — Homard	28,818	25,957 540	23,018 541	26, 253 683	32, 223 629	27, 254 562
Scallops - Pétoncle	3,465	4,322	6,933	10,777	12,702	7,640
Squid — Encornet	618 66	1,031 82	97 343	224 135	1,082 241	610 174
Other products — Autres produits	5,123	6, 863	6,088	4,497	6,319	5,778
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	53,984	78, 758	100,057	80,114	97, 942	82, 171
Sea fish - Total - Poissons de mer	53,522	78,488	97, 633	77, 788	90,848	79,656
Groundfish - Total - Poissons de fond	9,339	9,485	14,342	12,679	12,947	11,759
Cod (gray) — Morue du Pacifique	794	689	405	705	1,187	756
Halibut¹ — Flétan¹ Lingcod — Morue-lingue	6,830 593	7,427 569	12,457 561	10,541	10, 103 569	9,472
Sablefish - Morue charbonnière	254	147	173	163	273	202
Soles - Soles Other - Autres	795 73	552 101	584 162	643 110	662 153	647
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	41,505	66, 669	80,792	62,380	75, 259	65,321
Herring - Hareng	3,450	8,207	8,493	11,697	11,562	8,682
Salmon - Total - Saumons	35, 963	57, 315	69, 763	48,898	63,045	54, 997 5, 398
Chum — Kéta Coho — Coho	5,736 7,437	4,198 12,322	5,493 12,187	4,366 11,377	7, 197 16, 377	11,940
Pink — Rose	5,657 11,439	17, 136 18, 521	30,646 15,444	18,550 8,499	12,553 18,231	16,909 14,427
Spring — Quinnat	4,988	4,426	5,146	5 425	7,662	5,531
Other — Autres Tuna — Thon	706	712	847	671	1,025	792
Other - Autres	2,092	1,147	2,536	1,785	652	1,642
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	2,678	2,334	2,499	2,729	2,642	2,576
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer,				040	100	0.07
couteau, etc. Crabs — Crabe	535 1,200	324 1,144	448 945	340 1,000	190	367
Oysters — Huître	406	480	608	781	650	585
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	528	367 19	470 28	573 35	312 51	450 28

¹ cludes halibut landed in United States ports from 1962.

² ess than 3 firms: Included in "Other".

Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis à partir de 1962.
 Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres".

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1960-1964 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1960 · 1964 - fin

Areas and species — Régions et espêces	1960	1961	1962	1963	1964	Avera Moyer
	\$'000 - milliers de \$				-	
nland — Total — Intérieur	19,255	19,310	20,294	19,592	18,967	19,
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	18,471	18, 669	19,220	18,878	18, 295	18
Bass, white — Achigan (blanc) Catfish — Barbue Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Perch — Perche	335 220 92 1,624	347 204 76 2,305	312 217 77 1,620	311 260 82 1,728	358 218 71 2,070	1
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir	4,600 1,093 1,614	1 4,014 962 987	5,129 1,249 1,320	5, 283 1, 098 1, 790	4,352 1,042 1,624	4 1 1
Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	340 944 960 5,992 655	378 1,163 984 6,569 679	305 1,040 831 6,358 762	260 887 769 5,580 830	242 850 1,071 5,645 752	6,
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer à l'intérieur	784 784	641 641	1,074 1,074	714 714	672 672	

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964
TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1963 et 1964

Areas and species Régions et espèces	Quantity Quantité d	_	Landed value — Valeur débarquée		
	1963 ^r	1964	1963 °	1964	
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - milliers de		
Canada, total		• • •	130, 405	148, 6	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique			76, 174	87,4	
Sea fish - Total - Poissons de mer	1,423,407	1,521,940	74,210	84, 1	
Groundfish - Total - Poissons de fond	1,002,773	1,021,392	36,356	40,1	
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles	2,950 609,722 4,693 125,647	3,248 571,412 7,925 161,856	20, 997 156 3, 994	22,0 2 5,2	
Haddock — Églefin	90, 981	106, 311	4, 915	6, 2	
Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot — Turbot Other — Autres	18, 425 4, 926 56, 580 83, 274 1, 772 3, 803	18,606 4,560 56,957 80,186 3,704 6,627	518 1,600 1,712 2,219 92 62	5 1,4 1,8 2,1 1	
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	317,011	383,807	9,129	10,8	
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Eels — Anguille Herring — Hareng	11,320 12,081 828 252,703	10,511 11,036 812 312,883	182 112 185 3, 084	1 1 2 3,2	
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine	17, 199 4, 052	23,911 4,533	704 1,834	2,0	
Shad — Alose	886	618	51	0	
Smelts — Éperlan Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Other — Autres	3,147 12,589 622 998 586	4,141 11,855 685 2,312 510	227 2,594 15 69 72	3,5	

¹ Included with herring.

¹ Compris dans le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1963 et 1964 — suite

	Quantity landed		Landed value		
Areas and species	Quantité débarquée		Valeur débarquée		
Régions et espèces	1963 ^r	1964	1963 ^r	1964	
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$	
Atlantic Coast - Concluded - Total - Côte de l'Atlantique - fin:					
Sea fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin:					
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	73,604	90, 823	28, 289	32, 621	
Clams — Coques; Bar — Mactre	310	403	10	16	
Quahaug Soft-shelled — Mye	423 2, 196	304	24 111	16 158	
Lobsters — Homard Oysters — Huître	44,373 4,286	41,881	21, 284	24, 244 461	
Scallops — Pétoncle Squid — Encornet	16, 217 5, 216	16, 682 23, 755	6, 256	7, 278 410	
Other - Autres	583	1,059	18	38	
Viscera, tongues and scales - Total - Viscères, langues et écailles	30,019	25,918	436	413	
Cod livers - Foies de morue Cod tongues - Langues de morue	28,419	23,516	369	306	
Hake livers — Foies de merlu Halibut livers — Foies de flétan	42	30	4	2	
Herring scales — Écailles de hareng Swordfish liver — Foies d'espadon	1,108	2,025	59.	101	
Other livers — Autres foles	444	346	4	4	
Seaweed - Total - Herbes marines Dulse - Rhodyménie	49, 257	43,234	692	551	
Irish moss — Mousse d'Irlande Other — Autres	36, 855 12, 324	28, 207 14, 927	632	475	
Seals - Phoques	189, 781	177, 913	1, 238	2,632	
Bait worms - Vers à boëtte	2, 734, 775	1,917,610	30	24	
Other items - Autres produits		• • •	4	131	
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	•••	* * *	40, 492	48, 436	
Sea fish - Total - Poissons de mer	772, 859	712, 613	40, 466	48, 296	
Groundfish - Total - Poissons de fond	54, 671	57, 361	9,556	10,065	
Cod (gray) — Morue du Pacifique Flounders — Flets	6, 756	12,009	414	722	
Halibut ² — Flétan ² Lingcod — Morue-lingue	37, 274 3, 238	33, 292 3, 797	3.19	8, 309 384	
Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	805 597	999 947	38 104	187 409	
Soles - Soles Other - Autres	5, 686 315	6, 069 248	359 13	11	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	696, 895	636, 324	29, 453	36, 668	
Eulachon — Oulachon Herring — Hareng	351 572, 202	233 505, 287	6, 477	6, 167	
Salmon - Total - Saumons	119, 324 15, 414	124, 198 23, 914	22, 790 1, 969	30, 244 3, 061	
Coho - Coho Pink - Rose	23,071 59,699	28, 588 36, 447	6, 658 6, 073	9, 255 4, 063	
Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	11,853 9,142	22, 922 12, 093	4,034	8, 257 5, 546	
Steelheads — Truite arc-en-ciel Tuna — Thon	145 32	234 249	36	62 40	
Other - Autres	4,986	6,357	152	192	
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	21,124	18, 613	1,429	1,527	
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabe	3,147 3,405	1,575 4,351	103 405	; ; 59 699	
Oysters — Huître Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	12, 768 1, 788	11,509 1,052	635	588	
Other – Autres	16	126	2	20	
Viscera – Total – Viscères	169	315	28	36	
Halibut livers — Foies de flétan Halibut viscera — Viscères de flétan	43	18	9	4	
Crayfish livers — Foies de chien de mer Lingcod livers — Foies de morue-lingue	55 69	245 52	14	23	
Sablefish livers — Foies de morue charbonnière	2	_			
Other items - Autres produits	• • •		26	. 140	

bludes halibut landed in American ports.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1963 et 1964 — fin

	Quantity landed		Landed	value
Areas and species	Quantité débarquée		Valeur débarquée	
Régions et espèces	1963°	1964	1963 ^r	1964
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Inland — Total — Intérieur	123, 847	110, 174	13,297	12,71
Fresh water - Total - D'eau douce	110, 241	93, 894	12,636	12,10
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Barbue Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairon Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet. Saugers — Doré noir. Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	1,997 1,685 1,512 351 80 2,375 76 19,488 16,115 8,357 5,406 394 9,685 3,517 8,160 25,279 5,764	1,849 1,804 1,243 416 104 1,993 158 10,537 11,652 8,073 4,442 438 6,241 3,384 13,778 22,954 4,828	277 121 239 11 16 77 59 1,503 3,715 409 1,172 234 128 478 624 3,387 186	28; 81 20; 1(24; 6; 8; 1,80; 2,91; 39; 91; 22; 12; 46; 83; 3,45; 19;
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur	13,606	16, 280	661	614
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	13,606	16, 280	661	614
Alewives — Gasparot Eels — Anguille Shad — Algse Smelts — Eperlan Tomcod — Poulamon Other — Autres	1,898 803 35 10,788 49 33	2,330 823 36 12,964 48 79	34 194 5 404 3 21	28 206 \$ 336 \$

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964
TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1963 et 1964

Products, areas and species	Quantity — Quantité		Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1963 ^r	1964	1963 ^r	1964	
	'000 lb mil	lliers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$	
Total value of products - Valeur totale des produits:					
Canada		0 0 0	260, 311	293,46	
Atlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique			160, 605	176,55	
Pacific Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique	• • •		80, 114 19, 592	97, 94 18, 96	
		• • • •	10,002	10,00	
Demersal, pelagic and estuarial fish - Poissons de fond, pélagiques et d'estuaire:					
Fresh round or dressed - Frais, entiers ou habillés					
Canada, total	206, 636	193, 926	32, 922	33,95	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	84,957	81,940	10,870	12,05	
Cod - Morue	10, 455	11,014	1,220	1,39	
Eels — Anguille Flounders and soles — Flets et soles	602 1,207	726 1,256	161 128	24 12	
Haddock — Eglefin	1,925	2,586	224	29	
Hake — Merlu Halibut — Flétan	735 3,458	812 3,383	49 1,602	1,61	
Herring — Hareng	36, 968	34, 784	1,062	1,07	
Mackerel — Maquereau Polock — Goberge	7,657 1,962	7,338 492	699 129	55	
Salmon — Şaumon	2, 676	2, 317	1, 883	1.93	
Smelts — Eperlan	2, 257	1,963	217	24	
Swordish — Espadon Other — Autres	9, 912 5, 143	10, 135 5, 134	3, 247 249	4,30 21	
	-,				
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	24,706	23, 237	7,092	7,24	
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan	271	473	30	2.94	
Lingcod — Morue-lingue	13, 884 762	11,232 1,219	3, 250 126	2, 39	
ROCKIISII — Senaste	595	681	67	.5	
Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta	8, 395	8, 016	3,526	3,52 67	
Cono — Cono	2, 253 1, 778	2,688 1,440	561 803	71	
PINK - Rose	1, 114	247	211	4	
Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	187	55	82	2,05	
Steelneads — Truite arc-en-ciel	3,036	3,542 44	1,860	2,03	
Other - Autres	799	1,616	93	49	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1963 et 1964 — suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - V	aleur
Produits, régions et espèces	1963 ^r	1964	1963°	1964
	'000 lb mill	iers de liv.	\$'000 — milli	ers de \$
Fresh, round or dressed-Concluded - Frais, entiers ou habillés-fin				
Inland — Total — Intérieur	96, 973	88, 749	14,960	14,654
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	83, 367	72,456	14,246	13,982
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe	1,997 1,649	1,836	311	317
Catfish — Barbue	1,512	1,721	136 260	91 218
Lake herring (cisco) — Hareng de lac	2, 375 76	1,993	88 59	71 87
Perch – Perche	19, 385 11, 217	10,438 8,568	1,709 3,474	2,052 2,855
Pike — Brochet Saugers — Doré noir	4, 028 3, 222	4,237 2,449	1,032	431 783
Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite de lac	394 3, 049	438 2, 885	259 814	242 765
Tullibee — Tullibi	6, 474 20, 107	11,716 18,687	677 4,718	927 4,871
Other - Autres	7, 882	6,086	270	272
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	13, 606	16, 293	714	672
Alewives — Gasparot Eels — Anguille	1,898 803	2,330 823	34 198	28 212
Smelts — Eperlan Other — Autres	10, 788	12, 964 176	453 29	377 55
Frozen round or dressed - Congelés, entiers ou habillés				
nada, total	57, 709	60,003	17,838	22,780
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	9, 367	10,619	2,002	3,043
Capelin — Capelan	608	20 560	6 220	2 202
Herring — Hareng Mackerel — Maquereau	1, 087 2, 244	765 1,626	65 207	38 138
Pollock — Goberge Salmon — Saumon	394 946	657 1,876	35 688	62 1,496
Smelts — Eperlan Swordfish — Espadon	1,402 1,506	1, 222	140 460	166 343
Other – Autres	1, 136	3,133	181	596
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	37, 275	42,107	14,710	18,887
Cod (gray) ¹ — Morue du Pacifique ¹ Herring ¹ — Hareng ¹	645 80	633	64	55 2
Halibut — Flétan Sablefish — Morue charbonnière	17, 873 350	16,348 418	5, 173	4,965 100
Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta	17, 857 2, 840	23, 918 3, 784	9,300	13,633 1,203
Coho — Coho Pink — Rose	9,327 1,486	12,801 986	4,989 476	7,373 370
Sockeye - Rouge	4, 155	6, 259	2,845	4,647
Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel	49	88 10	20	40
Tuna — Thon	12 458	762	79	130
nland - Total - Intérieur	11,067	7,277	1,126	850
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	11,067	7,277	1,126	850
Pickerel (yellow) – Doré jaune Pike – Brochet	864 1, 132	265 909	270 118	95 91
Saugers — Doré noir Trout — Truite de lac	230 104	148 117	62 29	51 31
Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone	1,607 1,763	2,062 1,596	78 374	130 349
Other – Autres	5, 367	2,180	195	103
Fresh fillets — Filets frais				
	48 268	43,128	13 841	13,232
(lada, total	48, 265	40,713	13,841 13,334	12,453
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	46, 697 18, 178	16,077	4,397	4,339
Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles	316 5,664	479 4,434	65 2, 142	107 1,573
Haddock — Églefin Other — Autres	15, 364 7, 175	15, 051 4, 672	5,339	5,627 807
other - Autres acific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,568	2,415	507	779
Cod (gray) - Morue du Pacifique	548	1, 223	140	366
Lingcod — Morue-lingue Soles — Soles	451 510	368 548	153 196	122 208
Other – Autres	59	276	18	83

S footnote at end of table.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1963 et 1964 — suite

Products, areas and species	Quantity - 0	Quantité	Value —	Valeur
Produits, régions et espèces	1963°	1964	1963 ^r	1964
	'000 lb mill	iers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$
Frozen fillets - Filets congelés	00 004	106 272	27 520	21 504
('anada, total	98, 984 85, 173	106, 372 93, 246	27, 539 21, 385	31,504 25,483
Catfish - Poisson-chat	905	941	236	250
Cod - Morue Flounders and soles - Flets et soles	23, 977 21, 147	24, 357 25, 053	5, 614 6, 421	5, 790 7, 924
Haddock — Églefin	15, 751	19, 682	4, 893	6, 331
Hake — Merlu	272	323	125	164
Pollock - Goberge Redfish - Perche rose	2, 424 18, 525	3, 235 18, 463	396 3,350	549 4,234
Other - Autres	2,142	1, 168	346	237
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	5,807	5,828	2,702	2, 636
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan	1, 281 2, 363	1, 863 2, 149	419 1,468	591 1, 384
Lingcod – Morue-lingue Perch – Perche	426	270 78	153 108	98 23
Salmon - Total - Saumons	134 108	84	85	56
Chum — Kéta	7	82	71 5	54 1
Other - Autres Soles -	19 1,035	1, 124	403	413
Other — Autres	230	260	66	71
Inland — Total — Intérieur	8,004	7, 298	3, 452	3,385
Fresh water fish – Total – Poissons d'eau douce	8,004	7, 298	3,452	3, 385
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet	2, 368 1, 865	1,752 1,734	1,539 541	1, 402 520
Saugers - Doré noir	1, 122	1,129 1,175	696 135	790 176
Whitefish — Corégone Other — Autres	1,605 150	1,315	482	421 76
				,,,
Frozen blocks - Blocs congelés	01 040	100 221	20. 272	22 812
Canada, total	91,040 90,441	100,321 99,383	20, 273 19, 913	22, 512 22, 135
Cod - Morue	65, 594	66, 568	14, 483	14, 302
Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin	6, 292 6, 710	8, 882 9, 977	1, 664 1, 750	2, 517 2, 871
Pollock — Goberge Redfish — Perche rose	7,742 3,534	10, 453 2, 788	1, 161	1,737 540
Other — Autres	569	715	135	168
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	599	938	360	377
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan	3 596	186 588	1 250	48 285
Other - Autres	-	164	359	44
Frozen sticks and portions — Parties et baguettes congelées				
Canada, total	• •		• •	0 0
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	1	1	1	1
Fresh and frozen steaks - Tranches fraîches et congelées	200	4 470		007
Canada, total	7 00	1,150 1,150	431 431	697 697
Halibut — Flétan	401	820	236	489
Salmon - Total - Saumons	288 231	321 267	191	205 162
Coho — Coho	57	54	45	43
Other — Autres Other — Autres	11	9	4	3
Bait fresh or frezen - Boëtte fraîche ou congelée				
Canada, total	41,216	54, 081	1,374	2,218
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	39,015	51,024	1,220	1,940
Capelin — Capelan Herring — Hareng	10, 892 18, 639	9,841 13,218	168 552	137 384
Mackerel — Maquereau Squid — Encornet	4,370	4,576	275	313 1, 082
	5, 058	23, 204	224	1, 002
Other — Autres	50	200	-	
Other - Autres	2, 201	3, 057	154	278

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1963 et 1964 — suite

Allantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique 1,630 1,923 414 44 43 45 45 45 45 45 4	Products, areas and species	Quantity -	- Quantité	Value -	Valeur
Smoked round or dressed - Fumés, entiers ou habiliés 2,107 2,830 761 1,12 1,630 1,922 418 484	Produits, régions et espèces	1963 ^r	1964	1963°	1964
Allanic Coust		'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mil	
Allantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 1,630 1,922 418 448 448 456 578 602 505 578 602 578 602 578 602 578 602 578 602 578 602 578 602 578 602 60					
Haddock = Eglefin					1,125
Herring Rippered — Hareng löge/memat funde					469
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 381 709 293 55 58 58 76 77 78 78 78 78 78 7	Herring kippered — Hareng légèrement fumé	1,047	1,316	204	267
Sabier Sh - Morue Charlonnière 134 345 66 168 726 727 72					578
Spring smoked		134	į.		161
Spring kippered — Quinnat légèrement fund 18	Salmon - Total - Saumons Spring smoked - Quinnat fumé				390 278
Other - Autres 61 80 19 2	Spring kippered — Quinnat légèrement fumé	_	56	-	26
Preshwater fish — Total — Poissons d'eau douce 96 108 54 7					86 27
Smoked fillets - Filets fumés 96	Inland - Total - Intérieur	96	108	54	78
Smoked fillets = Filets fumés Maida, total Maida Maida, total Maida Maid	Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	96	108	54	78
Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 4,561 4,413 1,372 1,34 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 4,562 4,400 1,365 1,258 1,258 Baddock — Egleffin 63 34 22 1 Baddock — Egleffin 7 1 1 1 1 1 Cother — Autres 19 13 7 Salted and smoked — Salés et fumés 19 13 7 Salted and smoked — Salés et fumés 19 13 7 Salted and smoked — Salés et fumés 8,607 9,308 964 99 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,605 9,298 964 99 Herring bloaters — Hareng bouffi 7,765 8,803 758 868 Herring bloaters — Hareng bouffi 2 10 Wet salted groundfish over 50% moisture content Poissons de fond salés hunides (50% d'humidité ou moins) nunda, total 8,568 6,519 1,163 99 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 3,568 6,519 1,163 99 Other — Autres 7,878 5,728 1,937 91 Other — Autres 7,878 7,887 19,659 17,94 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 7,705 60,759 16,935 14,44 Bollock — Gobege 7,705 60,759 16,935 14,44 Bollock — Gobege 7,705 60,759 16,935 14,44 Bollock — Gobege 7,887 1,884 1,99 Other — Autres 7,878 7,947 1,333 3,531 3,69 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,799 9,824 3,255 3,60 Other — Autres 6,681 2,151 205 51 Salmon — Saumon 7,874 4,44 4,45 15 10 Other — Autres 6,681 2,015 205 51 Salmon — Saumon 7,874 4,44 4,44 15 51 Other — Autres 6,681 2,015 205 51 Salmon — Saumon 7,874 4,44 4,45 15 51 Other — Autres 6,681 2,015 205 51 Other — Autres 6,681 2,015 205 51 Other — Autres 6,68	Other - Autres	96	108	54	78
Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 4,561 4,413 1,372 1,34 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 4,562 4,400 1,365 1,258 1,268 Haddock — Eglefin 63 34 22 1 Cother — Autres 19 13 7 Salted and smoked — Salés et fumés 19 13 7 Salted and smoked — Salés et fumés 8,607 9,308 964 99 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,605 9,298 964 99 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,605 9,298 964 99 Herring bloaters — Hareng bouffi 7,765 8,803 758 868 Herring bloaters — Hareng bouffi 2 10 Wet salted groundfish over 50% moisture content Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins) 1,163 99 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,568 6,519 1,163 99 Dried — salted groundfish 50% or less moisture content Poissons de fond salés séches (50% d'humidité ou moins) 1,289 75,887 19,659 17,94 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 7,705 60,790 16,935 14,44 But — Merting bloaters — Hareng bouffi 91,289 75,887 19,659 17,94 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 7,705 60,790 16,935 14,44 But — Merting bloaters — Hareng bouffi 91,289 75,887 19,659 17,94 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 7,705 60,790 16,935 14,44 But — Merting bloaters — Hareng bouffi 99,917 10,333 3,531 3,69 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,799 9,824 3,255 3,60 Other — Autres 9,917 10,333 3,531 3,69 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,799 9,842 3,255 3,60 Other — Autres 9,917 10,333 3,531 3,69 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,799 9,842 3,255 3,60 Other — Autres 9,917 1,333 3,531 3,69 Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,799 9,842 3,255 3,60 Other — Autres 9,917 1,342 1,70 Alan	Smoked fillets - Filets fumés				
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique		4.561	4, 413	1.372	1.341
Cod Morue					1,337
Other - Autres 275 211 85 6	Cod - Moruę		4,155	1,258	1,262
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 19 13 7					12 63
Salted and smoked - Salés et fumés 19 13 7					4
### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,607 9,308 964 99 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,605 9,288 964 98 ### Herring bloaters — Hareng bouffi 7,765 8,803 758 86 ### Herring bloaters — Hareng désossé 840 495 206 12 ### Potific Coast—Total—Côte du Pacifique 2 10 ### Herring bloaters — Hareng bouffi 2 10 ### Herring bloaters — Hareng bouffi 2 10 ### Wet salted groundfish over 50% moisture content Poissons de fond salès humides (30% d'humidité ou moins) ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,568 6,519 1,163 99 ### Cod — Morue 7,878 5,728 1,097 91 ### Cod — Morue 7,878 5,728 1,097 91 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 91,289 75,887 19,659 17,94 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 91,289 75,887 19,659 17,94 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 91,286 4,382 676 1,01 ### Poellock — Goberge 9,419 8,368 1,884 1,99 ### Other — Autres 879 2,347 164 48 ### Denless salted groundfish — Poissons de fond désossés, salés ### unada, total 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 ### Atlantic Coast—Total—Côte		19	13	7	4
### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,607 9,308 964 99 ### Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique 8,605 9,288 964 98 ### Herring bloaters — Hareng bouffi 7,765 8,803 758 86 ### Herring bloaters — Hareng désossé 840 495 206 12 ### Pacific Coast—Total—Côte du Pacifique 2 10 ### Herring bloaters — Hareng bouffi 2 10 ### Wet salted groundfish over 50% moisture content					
Atlantic Coast—Total—Côte de l'Atlantique		0.00%	0.000	004	000
Herring bloaters — Hareng bourfi			1		990
Herring boneless - Hareng désossé					865
Herring bloaters — Hareng bouffi 2	Herring boneless — Hareng désossé				122
Wet salted groundfish over 50% moisture content Poissons de fond salès humides (50% d'humidité ou moins) 3,568 6,519 1,163 99 4,568 6,519 1,163 99 6,66 6,519 1,163 99 6,66 6,519 1,163 99 6,568 6,519 1,163 99 6,568 6,519 1,163 99 6,568 6,519 1,163 99 6,569 791 6,66 8 6,519 1,163 99 7,878 5,728 1,097 91 6,66 8 7,910 6,66 8 7,910	Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	2	10		3
Poissons de fond salés humides (30% d'humidité ou moins) anada, total 8,568 6,519 1,163 99 Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 8,568 6,519 1,163 99 Cod - Morue	Herring bloaters — Hareng bouffi	2	10	!	3
Poissons de fond salés humides (30% d'humidité ou moins) anada, total 8,568 6,519 1,163 99 Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 8,568 6,519 1,163 99 Cod - Morue	Wet salted groundfish over 50% moisture content				
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique					
Cod - Morue					994
Other - Autres 690 791 66 8					994
Poissons de fond salés séchés (50% d'humidité ou moins)					81
Poissons de fond salés séchés (50% d'humidité ou moins)					
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 91,289 75,887 19,659 17,94					
Cod - Morue	inada, total	91,289	75,887	19, 659	17,947
Hake - Merlu		91,289	75,887	19,659	17,947
Pollock - Goberge					14,444
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés		9,419	8,368	1,884	1,990
unada, total 9,917 10,333 3,531 3,69 Atlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique 8,799 9,824 3,255 3,60 Cod – Morue 8,799 9,824 3,255 3,60 Other – Autres 1,118 509 276 9 Pickled and vinegar cured dressed – Habillés marinés ou traités au vinaigre mada, total 73,929 66,466 1,785 2,21 Atlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique 69,359 62,271 1,342 1,70 Alewives – Gasparot 19,578 14,140 231 22 Mackerel – Maquereau 36,343 36,011 610 59 Mackerel – Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon – Saumon 735 909 59 13 Other – Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51		879	2,347	164	499
unada, total 9,917 10,333 3,531 3,69 Atlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 Cod – Morue 8,799 9,824 3,255 3,60 Other – Autres 1,118 509 276 9 Pickled and vinegar cured dressed – Habillés marinés ou traités au vinaigre unada, total 73,929 66,466 1,785 2,21 Atlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique 69,359 62,271 1,342 1,70 Alewives – Gasparot 19,578 14,140 231 22 Herring – Hareng 36,343 36,011 610 59 Mackerel – Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon – Saumon 735 909 59 13 Turbot – Turbot 4,744 4,246 151 13 Other – Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51					
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 9,917 10,333 3,531 3,69 Cod - Morue 8,799 9,824 3,255 3,60 Other - Autres 1,118 509 276 9 Pickled and vinegar cured dressed - Habillés marinés ou traités au vinaigre mada, total bbl barils Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 69,359 62,271 1,342 1,70 Alewives - Gasparot 19,578 14,140 231 22 Mackerel - Maquereau 36,343 36,011 610 59 Mackerel - Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon - Saumon 735 909 59 13 Other - Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51		0.017	10 222	2 521	2 607
Cod - Morue					
Other — Autres 1,118 509 276 9 Pickled and vinegar cured dressed — Habillés marinés ou traités au vinaigre mada, total bbl. — barils bbl. — barils 73,929 66,466 1,785 2,21 Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique 69,359 62,271 1,342 1,70 Alewives — Gasparot 19,578 14,140 231 22 Herring — Hareng 36,343 36,011 610 59 Mackerel — Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon — Saumon 735 909 59 13 Other — Autres 4,744 4,246 151 13 Other — Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51					3,605
mada, total 73,929 66,466 1,785 2,21 Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 69,359 62,271 1,342 1,70 Alewives - Gasparot 19,578 14,140 231 22 Herring - Hareng 36,343 36,011 610 59 Mackerel - Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon - Saumon 735 909 59 13 Turbot - Turbot 4,744 4,246 151 13 Other - Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51				276	92
mada, total 73,929 66,466 1,785 2,21 Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 69,359 62,271 1,342 1,70 Alewives - Gasparot 19,578 14,140 231 22 Herring - Hareng 36,343 36,011 610 59 Mackerel - Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon - Saumon 735 909 59 13 Turbot - Turbot 4,744 4,246 151 13 Other - Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51					
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 69, 359 62, 271 1, 342 1, 70 Alewives - Gasparot 19, 578 14, 140 231 22 Herring - Hareng 36, 343 36, 011 610 59 Mackerel - Maquereau 6, 681 20, 151 205 51 Salmon - Saumon 735 909 59 13 Turbot - Turbot 4, 744 4, 246 151 13 Other - Autres 1, 278 1, 054 86 9 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 4, 570 4, 195 443 51	Pickled and vinegar cured dressed — Habillés marinés ou traités au vinaigre				0.010
Alewives - Gasparot 19,578 14,140 231 22 Herring - Hareng 36,343 36,011 610 59 Mackerel - Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon - Saumon 735 909 59 13 Turbot - Turbot 4,744 4,246 151 13 Other - Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51		*			2,210
Herring - Hareng 36,343 36,011 610 59 Mackerel - Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon - Saumon 735 909 59 13 Turbot - Turbot 4,744 4,246 151 13 Other - Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51					228
Mackerel – Maquereau 6,681 20,151 205 51 Salmon – Saumon 735 909 59 13 Turbot – Turbot 4,744 4,246 151 13 Other – Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51		36,343	36,011	610	597
Turbot — Turbot 4,744 4,246 151 13 Other — Autres 1,278 1,054 86 9 Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique 4,570 4,195 443 51	Mackerel - Maquereau				513 135
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique . 4,570 4,195 443 51	Turbot - Turbot	4,744	4,246	151	136 91
Tachic Coast - Total - Cole du Facilique					510
	Salmon - Total - Saumons	2,075	2,515	415	491
Spring — Quinnat 1, 755 2, 110 365 43	Spring - Quinnat	1,755	2,110	365	431
Other - Autres 320 405 50 6 Other - Autres 2,495 1,680 28 1					19

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1963 et 1964 - suite

Reviring - Harong	TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espè	ce, Canada, 1	963 et 1964 -	- suite	
Canada, total	Products, areas and species	Quantity -	- Quantité	Value -	Valeur
Prickled fillets - Filets assumeés	Produits, régions et espèces	1963 ^r	1964	1963 ^r	1964
Canada, fortal		barrels -	- barils	\$'000 - mill	liers de \$
Alianic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	Pickled fillets - Filets saumurés				
Reviring - Harong 14,841 36,822 1,075 229 229 230	Canada, total	47, 273	43,022	1, 285	1, 132
Canned - Neaguewan		47, 273	43,022		1,132
Canada, total	Mackerel - Maguereau				893 239 —
Allantic Coast - Total - Octo de l'Atlantique 1,241,820 1,000,991 11,842 5,772	Canned - En conserve	cases -	caisses		
Crowdfish - Poissons de fond	Canada, total	2, 447, 895		46,447	53, 630
Herring (mest) - Haveng (chalf) 1,000 64,355 1,000 630 1,000 630 1,000 630 1,000 630					
Herring kippered snacks - Harent jégèrement tume	Groundfish — Poissons de fond				
Mackerel - Manquereau 32	Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	84, 216	151,009	640	796
Sardines (Small herring) - Sardine (petit hareng)	Mackerel — Maquereau45	1, 250			
Other - Autres	Sardines (small herring) — Sardine (petit hareng)	1,032,112	710,294	9,846	7,415
Merring - Hareng (autie)	Other - Autres40	i			ŭ
Heiring (other) - Hareng (autre)		1,200,013			
Salmon - Total - Samons 1, 202, 271 1, 225, 308 34, 464 43, 677	Herring (other) - Hareng (autre)	_	159	-	6
Coho - Coho	Salmon - Total - Salmons	1, 203, 271	1, 255, 308		
First House Hous	Coho Coho	157,481	204,732	5,478	8, 179
Spring	Pink - Rose				
Tima - Thon	Spring - Quinnat	10,000	9, 127	230	224
Canada, total	Tuna - Thon	2 112	2 1, 202	2 21	2 34
Canada, total 4,745 4,891 Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 12,491 13,609 747 844 Groundfish - Poissons de fond 9,356 7,367 562 422 Other - Autres 3,135 6,242 185 423 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique Vitamin - Total - Contenant des vitamines 938,135 1,278,802 45 54 Grayfish - Chien de mer 85,250 641,871 2 2 27 Grayfish - Chien de mer 85,250 641,871 2 2 27 Other - Autres 852,885 636,931 43 27 Industrial - Total - À usage industriel 51,487 45,950 3,953 3,933 Herring - Hareng 50,037 44,902 3,844 3,911 Salmon - Saumon 1,069 710 82 57 Other - Autres 33,621 38,546 4,110 4,742 Other - Autres 54,887 47,411 7,948 7,281 Herring body - Chair de Hareng 53,271 46,971 7,666 7,117 Salmon offal - Issue de saumon 1,157 929 7,666 7,117 Salmon offal - Issue de saumon 1,157 929 7,666 7,117 Other - Autres 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada, total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada, total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222 Canada total 29,642 30,630 16,401 19,222		2,804	2,757	141	140
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	Fish liver and oil — Huile de foie et de chair de poisson	'000 lb. — m	illiers de liv.		
Croundfish - Poissons de fond 9,356 7,367 562 422 Other - Autres 3,135 6,242 185 423 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 3,998 4,047 Vitamin - Total - Contenant des vitamines 938,135 1,278,802 45 54 Grayfish - Chien de mer 85,250 641,871 2 27 Other - Autres 7000 lb milliers de liv. Industrial - Total - Â usage industriel 51,487 45,950 3,953 3,989 Herring - Hareng 550,037 44,902 3,844 3,911 Salmon - Saumon 1,069 7110 82 57 Other - Autres 33,621 38,546 4,110 4,742 Other - Autres 33,621 38,546 4,110 4,742 Pacific Coast - Total - Côte de l'Atlantique 33,621 38,546 4,110 4,742 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 54,887 47,411 7,848 7,281 Herring body - Chair de Hareng 53,271 46,071 7,666 7,117 Salmon offal - Issue de saumon 1,157 929 127 114 Other - Autres 53,271 46,071 7,666 7,117 Salmon offal - Issue de saumon 1,157 929 127 114 Other - Autres 58,271 46,071 7,666 7,117 Solmon offal - Issue de saumon 1,157 929 127 114 Other - Autres 52 1,049 44 55 Canada, total 7,766 7,177 7,666 7,117 Canada, total 7,766 7,117 7,666 7,117 Canada, total 7,766 7,117 7,666 7,117 7,666 7,117 Canada 7,766 7,117 7,666	Canada, total			4,745	4, 891
Other — Autres	Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	12,491	13,609	747	844
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique					
Vitamin − Total − Contenant des vitamines 938, 135 1, 278, 802 45 54				}	
Vitamin	Pacific Coast - Total - Cote du Pacifique			3,998	4, 041
Crayfish - Chien de mer	Vitamin - Total - Contenant des vitamines			45	54
Other - Autres					
Industrial = Total = Â usage industriel 51,487 45,950 3,953 3,993 Herring = Hareng 50,037 44,902 3,844 3,911 Salmon = Saumon 710 82 757 Other = Autres 88,508 85,957 11,958 12,023 Atlantic Coast = Total = Côte de l'Atlantique 33,621 38,546 4,110 4,742 Other = Autres 33,621 38,546 4,110 4,742 Other = Autres 33,621 38,546 4,110 4,742 Pacific Coast = Total = Côte du Pacifique 54,887 47,411 7,848 7,281 Herring body = Chair de Hareng 53,271 46,071 7,666 7,117 Salmon offal = Issue de saumon 1,157 929 127 114 Other = Autres 7000 lb. = milliers de liv. Canada, total 29,642 30,630 16,401 19,222 Atlantic Coast = Total = Côte de l'Atlantique 28,824 29,986 16,275 19,082 Clams = Coques: Soft-shelled = Mye 522 1,049 44 67 Other = Autres 524 724 39 54 Lobsters = Homard 23,071 24,076 15,451 18,339 Other = Autres 42,58 3,975 675 675 Other = Autres 42,58 3,975 675 Other = Autres 44,58 162 66 12 Pacific Coast = Total = Côte du Pacifique 818 644 126 140 Clams = Coques: Butter, little neck, razor, etc. = Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 372 164 200 367 372		852, 885	636, 931	43	
Herring - Hareng Salmon - Saumon Salmon -	Yeshesial Matal Association			0.050	0.000
Salmon - Saumon 1,069 710 82 57 25		-			
Meal - Farine tons - tonnes Canada, total S8,508 85,957 11,958 12,023	Salmon — Saumon	1,069			57
Canada, total	Other — Autres	381	338	27	25
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique 33, 621 38, 546 4, 110 4, 742 Other — Autres 33, 621 38, 546 4, 110 4, 742 Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique 54, 887 47, 411 7, 848 7, 281 Herring body — Chair de Hareng 53, 271 46, 071 7, 666 7, 117 Salmon offal — Issue de saumon 929 127 114 Other — Autres 7459 411 55 50 Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés Fresh, in shell — Frais, dans la coquille ou la carapace 7000 lb. — milliers de liv. Canada, total 7000 lb. — milliers de liv. Canada, total 29, 642 30, 630 16, 401 19, 222 Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique 28, 824 29, 986 16, 275 19, 082 Clams — Coques: Soft-shelled — Mye 522 1, 049 44 67 Other — Autres 524 724 39 15, 451 18, 339 Oysters — Huîtres 524 724 39 15, 451 18, 339 Oysters — Huîtres 700 449 162 66 12 Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140	Meal — Farine	tons -	tonnes		
Other - Autres 33,621 38,546 4,110 4,742 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 54,887 47,411 7,848 7,281 Herring body - Chair de Hareng 53,271 46,071 7,666 7,117 31,157 929 127 114 1157 929 127 114 55 50 Molluscs and crustaceans - Mollusques et crustacés Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace '000 lb milliers de liv. 7000 lb milliers de liv. 19,222 10,401 19,222 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 19,222 10,401 10,275 19,082 10,275 19,082 10,275 19,082 10,275 19,082 10,275 19,082 10,275 19,082 10,275 19,082 10,275 19,082 <td>Canada, total</td> <td>88, 508</td> <td>85, 957</td> <td>11, 958</td> <td>12,023</td>	Canada, total	88, 508	85, 957	11, 958	12,023
Pacific Coast—Total—Côte du Pacifique 54,887 47,411 7,848 7,281 Herring body — Chair de Hareng 53,271 46,071 7,666 7,117 Salmon offal — Issue de saumon 1,157 929 127 114 Other — Autres 411 55 50 Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés Fresh, in shell — Frais, dans la coquille ou la carapace '000 lb. — milliers de liv. Canada, total 29,642 30,630 16,401 19,222 Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique 28,824 29,986 16,275 19,082 Clams — Coques: Soft-shelled — Mye 522 1,049 44 67 Other — Autres 524 724 39 54 Lobsters — Homard 23,071 24,076 15,451 18,339 Oysters — Huftres 4,258 3,975 675 610 Other — Autres 4,258 3,975 675 610 Other — Autres 4,258 3,975 675 610 Other — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 372 161 366 172 Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 372 161 366 172 3	Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	33,621	38, 546	4, 110	4,742
Herring body - Chair de Hareng		33,621	38,546	4,110	4,742
Salmon offal — Issue de saumon 1,157 929 127 114		54,887	47,411	7, 848	7,281
Molluscs and crustaceans - Mollusques et crustacés Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace '000 lb milliers de liv.	Herring body — Chair de Hareng				
Fresh, in shell – Frais, dans la coquille ou la carapace Canada, total	Other - Autres				
Canada, total					
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique 28,824 29,986 16,275 19,082 Clams - Coques: 522 1,049 44 67 Other - Autres 524 724 39 54 Lobsters - Homard 23,071 24,076 15,451 18,339 Oysters - Huftres 4,258 3,975 675 610 Other - Autres 449 162 66 12 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 818 644 126 140 Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 372 161 36 17 Crabs - Crabe 382 392 377 89					
Clams - Coques: 522 1,049 44 67 Other - Autres 524 724 39 54 Lobsters - Homard 23,071 24,076 15,451 18,339 Oysters - Huftres 4,258 3,975 675 610 Other - Autres 449 162 66 12 Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 818 644 126 140 Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 372 161 36 17 Crabs - Crabe 405 202 777 89	Atlantic Chast - Total - Côta do L'Atlanticus				
Soft-shelled — Mye 522 1,049 44 67 Other — Autres 524 724 39 54 Lobsters — Homard 23,071 24,076 15,451 18,339 Oysters — Huftres 4,258 3,975 675 610 Other — Autres 449 162 66 12 Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique 818 644 126 140 Clams — Coques: 818 644 126 140 Eutter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 372 161 36 17 Crabs — Crabe 372 161 36 17 Reserved 382 383 39 36 17 Reserved 382 383 39 36 17 Crabs — Crabe 382 382 383 39 38 39 36 17 Crabs — Crabe 382 383 39 38 38 39 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 <td< td=""><td></td><td>28, 824</td><td>29, 986</td><td>16,275</td><td>19,082</td></td<>		28, 824	29, 986	16,275	19,082
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Coques County Cou	Soft-shelled — Mye		1,049	44	
Oysters - Hutres	Lobsters — Homard	524	724	39	
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 372 161 36 17 172 173 174 175	Oysters - Hultres	4, 258			610
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 72	Pacific Coast - Total - Côta du Pacifique		162		
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. 372 161 36 17 Crabs — Crabe — 405 322 77 82		818	644	126	140
Crabs - Crabe	Butter, little neck, razor, etc Coque jaune amande de mer couteau etc.	372	161	36	
	Crabs — Crabe Other — Autres				82 41

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1963 and 1964 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1963 et 1964 - fin

Products, areas and species	Quantity - 0	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1963°	1964	1963°	1964	
	'000 lb. — milli	ers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$	
Frozen in shell – Congelés, dans la coquille ou la carapace					
da, total	1,254	887	427	448	
antic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	93	190	66	169	
Squid - Encornet	_	-	_	_	
Other - Autres	93	190	66	169	
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,161	697	361	279	
Crabs - Crabe	1,026	627	311	25	
Other - Autres	135	70	50	2:	
Fresh shucked — Frais, hors coquille ou carapace					
Ja, total	11, 913	10, 933	7, 784	9, 06	
antic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	10,576	9, 548	6, 805	8, 04	
Clams — Coques:	10,510	3, 340	0,000	0,04	
Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard	114 1,275	77 889	90 2,487	2,64	
Scallops - Pétoncle Other - Autres	9,177	8,181	4,218	5,21	
Outer - Autres	10	401	10	12	
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,337	1,385	979	1,01	
Crabs — Crabe Oysters — Huître	114 986	1,022	156 515	32 52	
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	236	119	307	16	
Outer - Aures			1		
Frozen shucked – Congelés, hors coquille ou carapace					
da, total	15, 183	13, 238	11,870	14, 23	
antic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	14,789	12,887	11,405	13, 78	
Lobsters - Homard	2,352 12,853	1,956	4,849 6,546	6,30 7,48	
Other - Autres	13	,	10		
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	388	351	465	44	
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	207	106	237	13	
Other — Autres	181	245	228	31	
Canned — En conserve	cases — c		4 004		
da, total	81, 243	79, 153	4,394	5, 76	
lantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique	53,306	60, 930	3,603	5,01	
Clams - Coques: Bar and soft-shelled - Mactre et mye	4,342	6,873	138	146	
Other - Autres	52 35,362	40,611	2,969	4,40	
Lobster, other - Homard (autre produits) 36 "Other - Autres 30 "	12,472 1,178	11,405 2,041	431	36	
cific Coast – Total – Côte du Pacifique	27, 937	18, 223	791	75:	
Clams - Coques: Butter, littleneck, etc Coque jaune, amande de mer, etc 48 lb liv.	15,876	6,530	282	140	
Crabs - Crabe	4,634 7,427	7,724 3,598	284 225	50:	
Other Autres	-	371	quinty	12	
Other marine products ² – Autres produits marins ²					
da, total		• • •	11,547	17, 86	
lantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique			7,305 4,242	9,772 8,093	

Ls than 3 firms reporting. Included with "Other marine products".

Irudes herring scales, livers, roes, fertilizer, animal feed, seal sis and oil, whale products, bait worms, seaweeds and other unsimified products.

¹ Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres produits marins".
 ² Y compris les écailles de hareng, foies, oeufs, engrais, aliments d'animaux, peaux et huile de phoques, produits baleiniers, vers à boëtte, herbes marines et autres produits non précisés.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1962-1964 TABLEAU 4. Quantité et valeur de poissons de mer et douce débarqués, par province, 1962-1964

			Landings - Déb	o=auam anta			
			Landings - Deb				
Province			Quantity - Q	uantité			
	1962		1963	r	1964		
	'000 lb.	%	'000 lb.	%	'000 lb.	(%
	milliers de liv.		milliers de liv.		milliers de liv.		7
Canada, total	2, 178, 199	100	2, 320, 113	100	2, 344, 727		100
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia and Yukon — Colombie-Britannique et Yukon	549, 341 37, 630 435, 903 204, 511 133, 443 63, 780 36, 105 14, 999 9, 025 6, 544 686, 918 ¹	25 2 20 9 6 3 2 1	594, 961 38, 464 427, 123 234, 888 132, 773 54, 342 35, 758 14, 089 8, 509 6, 347 772, 859 ¹	26 2 18 10 6 2 2 2 1	583, 381 41, 015 514, 703 254, 027 133, 733 43, 508 28, 636 14, 306 12, 751 5, 960 712, 707		25 22 11 6 2 1 1 30
			Value —	Valeur			
	1962		1963	r	1964		
	\$' 000	%	\$'000	%	\$'000	(%
	milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$		
Canada, total Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan A'berta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia and Yukon — Colombie-Britannique et Yukon	128, 405 17, 222 4, 361 30, 928 9, 037 5, 170 5, 341 4, 229 1, 478 714 859 49, 066 ¹	100 13 3 25 7 4 4 3 1 1 1 3 8	127, 973 20, 086 4, 462 35, 145 9, 320 5, 868 5, 498 4, 356 1, 300 676 796 40, 466	100 16 4 27 7 5 4 3 1 1 1 31	145, 128 21, 978 5, 642 40, 977 10, 277 5, 894 5, 222 3, 720 1, 490 799 808 48, 321		100 14 4 28 7 4 4 5 1 1 1 38

¹ Includes halibut landed in United States ports.

TABLE 5. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1964 TABLEAU 5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1964

Craft — Embarcation	Number - Nombre	Value - Valeur
Atlantic Coast — Côte de l'Atlantique;		\$'000 - milliers de
Vessels - Bateaux: 10- 24.9 tons - tonnes 25- 49.9 " " 50- 99.9 " " 100-149.9 " " 150 tons and over - tonnes et plus	1, 650 339 183 52 143	5, 687 6, 465 8, 273 6, 983 30, 433
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonneaux; Gasoline and diesel — À moteur à diesel ou à essence Sail and row — À voiles ou à rames	22, 184 13, 614	17, 638 830
Pacific Coast - Cote du Pacifique:		
Vessels — Bateaux: Diesel 40 tons and over¹ — À moteur diesel, 40 tonneaux et plus¹ Diesel 20 to 40 tons — À moteur diesel, 20-40 tonneaux Diesel 10 to 20 tons — À moteur diesel, 10-20 tonneaux Gasoline 20 to 40 tons — À moteur à essence, 20-40 tonneaux Gasoline 10 to 20 tons — À moteur à essence, 10-20 tonneaux	212 298 718 4 284	19, 093 10, 057 12, 813 72 2, 981
Boats — Barques: Gasoline and diesel — À moteur à diesel ou à essence Sail and row — À voiles ou à rames	7, 635 192	31, 449
Inland fisheries ² – Pêches intérieures ² :		
Boats — Barques: Gasoline — À moteur à essence Skiffs and canoes — Yoles et canots	2, 642 3, 717	5, 402 840

¹ Includes steam vessels. ² Excludes Alberta.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des État-Unis.

¹ Y compris les bateaux à vapeur. ² Sans celles de l'Alberta.

TABLE 6. Employment in Primary Operations, by Province, 1963 and 1964

TABLEAU 6. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1963 et 1964

Province	Sea Fis Pêches n	_	Inland F Pêches in	_	
	1963	1964	1963	1964	
		number	nombre		
Canada	64, 377	61,879	17, 305	16, 246	
wfoundland — Terre-Neuve	21, 407	22,615	-	-	
nce Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3, 372	3, 329		_	
ra Scotia — Nouvelle-Écosse	13, 467	13, 333	-	-	
w Brunswick - Nouveau-Brunswick	5, 833	5,790	144	150	
ébec	3, 674	3, 512	658	781	
ario	-	-	3, 271	2, 9 52	
nitoba	_		5, 837	5, 671	
katchewan	-	_	1, 827	2, 010	
erta	-	_	5, 117	4, 211	
thwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	-	_	451	438	
tish Columbia — Colombie-Britannique	16, 624	13, 300	-		
.on	-	_	••	33	

TABLE 7. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1955-1964

TABLEAU 7. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1955-1964

	Year Année	Exports Exportations	Imports Importations
_		\$'000 — m	illiers de \$
\$		128,844	12, 612
93		133, 707	17, 490
g		132, 454	16, 542
9		154, 469	17, 482
9		147,816	16, 352
9		138, 130	17, 213
9		143, 347	20, 643
9		156, 621	21, 915
9		173, 844	22, 816
9		205, 638	23, 184

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1963 and 1964
TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1963 et 1964

Presh and frozen, round and dressed — Total — Entiers et habillés, frais et congelès 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1965 1869					
Defixil 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1963 1964 1965		Quantity -	- Quantité	Value -	- Valeur
Fresh and frozen, round and dressed — Total — Entiers et habiliés, frais et congelés — 143, 218 — 178, 93 — 37, 904 — 11, 305 — 134, 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 23, 706 — 27, 222 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 23, 706 — 27, 222 — 200 — 27, 222	Classification				
Fresh and frozen, round and dressed — Total — Entiers et habillés, frais et congélés 143,218 178,993 37,994 41,308 86s fah — Total — Poissons de mer 96,057 134,209 23,700 27,522 20,050 24,000 23,700 27,522 20,050 23,700 27,522 20,050 20,000 27,702 20,050 20,000 27,702 20,050 20,000 2	Détail	1963	1964	1963	1964
Fresh and frozen, round and dressed — Total — Entiers et habillés, frais et congélés 143,218 178,993 37,994 41,308 86s fah — Total — Poissons de mer 96,057 134,209 23,700 27,522 20,050 24,000 23,700 27,522 20,050 23,700 27,522 20,050 20,000 27,702 20,050 20,000 27,702 20,050 20,000 2		'000 lb — mi	lliers de liv	\$'000 — mi	lliers de \$
Sea Total	Tetal Feriors at habillas frais at congelas				
Cod, (Aliantic), fresh — Borrae frafche de l'Atlantique	Fresh and frozen, round and dressed - Total - Elitters et habilles, hais et congeres				
Cod, (Patillatic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique 254 173 55 46 Cod, (Patillic), frozen — Morue Congelée de Patilique 209 327 37 44 29					
Cod., (Pacific), fresh — Morue frafche du Pacifique					
Cod., (Pacific), frozen — Morue congelée du Pacifique					
Esis, fresh and frozen — Anguille frache et congelée 1,096 493 199 1436 1436 1436 1436 1438 130 153 153 154 1436		209	327		43
Haddock, hake and pollock, fresh — Églefin, merie et goberge frais 1,146 1,293 130 131 134 134 134 135 136		_	_		_
Haddock, hake and polick, frozen — Églefin, merle et goberge congelés 243 325 65 77 Rilbiut, (Atlantic), fresh — Flétan frais de l'Atlantique 2,579 2,095 1,411 1,125 1,125 1,					
Halibut, (Atlantic), fresh — Flétant frais de l'Atlantique					
Halibut, (Atlantic), rozen = Flétan congelé de l'Atlantique 277 353 109 131 Halibut, (Pacific), fresh = Flétan congelé du Pacifique 8, 990 120, 46 3, 161 3, 996 141 1, 164 6, 845 446 730					
Halibut, (Pacific), fresh — Flétan frais du Pacifique					
Hatibut, (Pacific), frozen — Piétan congelé du Pacifique 8, 990 12, 046 3, 161 3, 996 Herring, fresh and frozen — Hareng frais et congelé 34, 118 66, 845 446 730 Mackerel, fresh and frozen — Maquereau frais et congelé 1, 270 842 159 88 Salmon, (Atlantic), fresh — Saumon frais de l'Atlantique 412 423 359 387 Salmon, (Pacific), chum, fresh — Saumon kéta oraglé de l'Atlantique 1, 272 486 277 144 Salmon, (Pacific), chum, frozen — Saumon kéta oraglé du Pacifique 1, 555 2, 277 668 933 Salmon, (Pacific), chum, frozen — Saumon kéta oraglé du Pacifique 7, 389 9, 156 4, 462 5, 789 Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho frais du Pacifique 7, 389 9, 156 4, 462 5, 789 Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho frais du Pacifique 7, 389 9, 156 4, 462 5, 789 Salmon, (Pacific), Osping, fresh — Saumon quinnat frais du Pacifique 3, 930 5, 198 3, 214 3, 913 Salmon, (Pacific), Osping, frozen — Saumon quinnat rais du Pacifique 37 32 20 22 Salmon, (Pacific), Osping, frozen — Saumon spins du Pacifique 37 32 20 22 32 32 32 32 32					
Herring, fresh and frozen — Hareng frais et congelé					
Mackerel, fresh and frozen — Maquereau frais et congelé 1, 270 842 159 88 Salmon, (Atlantic), fresh — Saumon frais de l'Atlantique 412 423 359 387 Salmon, (Pacific), chum, fresh — Saumon congelé de l'Atlantique 931 1, 443 775 1,149 Salmon, (Pacific), chum, fresh — Saumon kéta congelé du Pacifique 1, 555 2, 277 668 933 Salmon, (Pacific), chum, fresh — Saumon kéta congelé du Pacifique 1, 555 2, 277 668 933 Salmon, (Pacific), Coho, fresh — Saumon coho congelé du Pacifique 7, 389 9, 156 4, 462 5, 769 Salmon, (Pacific), Coho, frezon — Saumon coho congelé du Pacifique 7, 389 9, 156 4, 462 5, 769 Salmon, (Pacific), Spring, frozen — Saumon quinnat frais du Pacifique 3, 930 5, 198 3, 214 3, 913 Salmon, (Pacific), other, frozen — Saumon congelés du Pacifique 37 32 20 24 Salmon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 82 Salmon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 82 Salmon, (Pacific), other, frozen — Eperlan frais et congelé 1, 517 1, 945 199 307					
Salmon, (Atlantic), fresh — Saumon frais de l'Atlantique 931 1,443 775 1,145 5almon, (Pacific), chum, fresh — Saumon congelé de l'Atlantique 1,272 486 277 144 5almon, (Pacific), chum, fresh — Saumon kéta frais de Pacifique 1,555 2,277 668 933 5almon, (Pacific), chum, frozen — Saumon chofe frais de Pacifique 850 130 352 78 5almon, (Pacific), Coho, fresh — Saumon coho congelé du Pacifique 850 130 352 78 5almon, (Pacific), Coho, frezen — Saumon coho congelé du Pacifique 7,389 9,156 4,462 5,769 5almon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat frais du Pacifique 3,930 5,198 3,214 3,913 5almon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat frais du Pacifique 3,930 5,198 3,214 3,913 5almon, (Pacific), other fresh — Autres saumons frais du Pacifique 117 153 79 32 20 24 5almon, (Pacific), other fresh — Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 32 5almon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 32 32 20 24 5almon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés 1,517 1,945 199 307					
Salmon, (Atlantic), frozen — Saumon congelé de l'Atlantique 931 1,443 775 1,149 Salmon, (Pacific), chum, fresh — Saumon kéta rongelé du Pacifique 1,555 2,277 668 933 Salmon, (Pacific), Chun, frozen — Saumon kéta congelé du Pacifique 1,555 2,277 668 933 Salmon, (Pacific), Coho, fresh — Saumon coho congelé du Pacifique 7,389 9,156 4,462 5,769 Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon quinnat frais du Pacifique 914 1,315 665 991 53almon, (Pacific), Spring, frozen — Saumon quinnat frais du Pacifique 3,930 5,198 3,214 3,913 53almon, (Pacific), Spring, frozen — Saumon quinnat congelé du Pacifique 37 32 20 24 24 25 25 25 26 26 26 26 26	Mackerel, fresh and frozen — Maquereau frais et congelé				
Salmon, (Pacific), chum, fresh — Saumon kéta frais du Pacifique 1,272 486 277 688 933 581mon, (Pacific), chum, frozen — Saumon kéta frais du Pacifique 850 130 352 78 581mon, (Pacific), Chon, fresh — Saumon coho frais du Pacifique 7,389 9,186 4,462 5,768 581mon, (Pacific), Chon, frozen — Saumon quinnat frais du Pacifique 914 1,315 665 991 581mon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat frais du Pacifique 914 1,315 665 991 581mon, (Pacific), Spring, frozen — Saumon quinnat rongelé du Pacifique 3,930 5,198 3,214 3,913 581mon, (Pacific), cher fresh — Autres saumons frais du Pacifique 117 153 79 82 5					
Salmon, (Pacific), chum, frozen — Saumon kéta congelé du Pacifique 1,555 2,277 668 933 Salmon, (Pacific), Choh, fresh — Saumon coho congelé du Pacifique 7,889 9,156 4,462 5,769 Salmon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat frais du Pacifique 914 1,315 665 991 Salmon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat congelé du Pacifique 3,930 5,198 3,214 3,913 Salmon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat congelé du Pacifique 37 32 20 24 Salmon, (Pacific), Other fresh — Autres saumons frais du Pacifique 117 153 79 82 Salmon, (Pacific), other fresh — Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 307 Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé 1,517 1,945 199 307 Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé 1,517 1,945 199 307 Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé 1,517 1,945 199 307 Swordfish, fresh and frozen — Thon frais et congelé 1,517 1,945 199 307 Swordfish, fresh and frozen — Thon frais et congelé 1,517 1,945 199 307 Swordfish, fresh and frozen — Thon frais et congelé 1,517 1,945 199 307 1,199 10,895 3,704 4,650 11,209 10,895 3,704 4,650 11,209 10,895 3,704 4,650 11,209 10,895 3,704 4,650 11,209 10,895 3,704 4,650 11,209 10,895 1,704 1,705					
Salmon, (Pacific), Coho, fresh – Saumon coho frais du Pacifique 850 130 352 78 Salmon, (Pacific), Coho, frozen – Saumon coho congelé du Pacifique 7,389 9,156 4,462 5,769 Salmon, (Pacific), Spring, fresh – Saumon quinnat frais du Pacifique 914 1,315 665 991 Salmon, (Pacific), Spring, frozen – Saumon quinnat congelé du Pacifique 3,930 5,198 3,214 3,913 Salmon, (Pacific), other fresh – Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 82 Samelts, fresh and frozen – Espadon frais et congelé 11,517 1,945 199 307 Swordfish, fresh and frozen – Espadon frais et congelé 11,209 10,895 3,704 4,650 Tuna, fresh and frozen – Thon frais et congelé 11,209 10,895 3,704 4,650 Tuna, fresh and frozen – Hareng de lac, frais et congelés 5,094 8,926 679 1,199 Preshwater fish – Total – Poissons d'eau douce 47,161 44,784 13,798 13,480 Herring, lake, fresh and frozen – Beroche frais et congelé 1,761 1,411 237 312					
Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho congelé du Pacifique	Salmon, (Pacific), chum, frozen — Saumon kéta congelé du Pacifique				
Salmon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat frais du Pacifique 3,930 5,198 3,214 3,913 Salmon, (Pacific), Spring, frozen — Saumon quinnat congelé du Pacifique 37 32 20 24 Salmon, (Pacific), cher fresh — Autres saumons frais du Pacifique 117 153 79 82 Salmon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 82 Smelts, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé 1,517 1,945 199 307 3		850	!		
Salmon, (Pacific), Spring, frozen – Saumon quinnat congelé du Pacifique 3,930 5,198 3,214 3,913 Salmon, (Pacific), other fresh – Autres saumons congelés du Pacifique 37 32 20 24 Salmon, (Pacific), other, frozen – Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 82 Smelts, fresh and frozen – Esperlan frais et congelé 1,517 1,945 199 307 Swordfish, fresh and frozen – Espadon frais et congelé 11,209 10,895 3,704 4,650 Tuna, fresh and frozen – Thon frais et congelé — — — — — Other sea fish, fresh and frozen – Brond frais et congelé 5,094 8,926 679 1,199 Freshwater fish – Total – Poissons d'eau douce 47,161 44,784 13,798 13,480 Herring, lake, fresh and frozen – Harreng de lac, frais et congelé 1,761 1,411 237 312 Pickerel, fresh – Doré frais 2,606 6,504 2,984 2,550 Pickerel, frozen – Doré congelé 76 1,098 281 366 Pike, fresh and frozen – Brochet frais et congelé 961 795 193 129 <t< td=""><td>Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho congelé du Pacifique</td><td>7,389</td><td>9, 156</td><td>4,462</td><td>5,769</td></t<>	Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho congelé du Pacifique	7,389	9, 156	4,462	5,769
Salmon, (Pacific), other fresh — Autres saumons frais du Pacifique 37 32 20 24 Salmon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés du Pacifique 117 153 79 82 Smelts, fresh and frozen — Esperlan frais et congelé 1,517 1,945 199 307 Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé 11,209 10,995 3,704 4,650 Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé — — — — Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés 5,094 8,926 679 1,199 Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce 47,161 44,784 13,798 13,480 Herring, lake, fresh and frozen — Hareng de lac, frais et congelé — <t< td=""><td></td><td></td><td>1,315</td><td></td><td></td></t<>			1,315		
Salmon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés du Pacifique				3, 214	3,913
Smelts, fresh and frozen - Eperlan frais et congelé	Salmon, (Pacific), other fresh — Autres saumons frais du Pacifique	37	32		24
Swordfish, fresh and frozen - Espadon frais et congelé	Salmon, (Pacific), other, frozen - Autres saumons congelés du Pacifique	117	153	79	82
Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé	Smelts, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé	1,517	1,945	199	
Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés 5,094 8,926 679 1,199 Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce 47,161 44,784 13,798 13,480 Herring, lake, fresh and frozen — Hareng de lac, frais et congelé — — — — Perch, fresh and frozen — Perche fraiche et congelé 1,761 1,411 237 312 Pickerel, fresh — Doré frais 7,609 6,504 2,984 2,550 Pickerel, frozen — Doré congelé 706 1,098 281 396 Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé 961 795 193 129 Saugers, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé 1,379 1,599 493 505 Sturgeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé 366 331 358 309 Trout, fresh and frozen — Tuite fraiche et congelée 1,698 1,568 634 586 Tulibee (chub), fresh and frozen — Tultibir frais et congelé 1,356 1,506 342 381 Whitefish, frozen — Corégone frais 12,231 11,010	Swordfish, fresh and frozen - Espadon frais et congelé	11, 209	10, 895	3,704	4,650
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	Tuna, fresh and frozen - Thon frais et congelé		_	_	-
Herring, lake, fresh and frozen - Hareng de lac, frais et congelé	Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés	5,094	8, 926	679	1,199
Herring, lake, fresh and frozen - Hareng de lac, frais et congelé	Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	47, 161	44,784	13,798	13,480
Perch, fresh and frozen - Perche fraîche et congelé		_		-	_
Pickerel, frozen - Doré congelé	Perch, fresh and frozen - Perche fraîche et congelé	1,761	1,411	237	312
Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé 961 795 193 129 Saugers, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé 1,379 1,599 493 505 Sturgeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé 366 331 358 309 Trout, fresh and frozen — Truite fraîche et congelée 1,698 1,568 634 586 Tulibee (chub), fresh and frozen — Tullibi frais et congelé 1,356 1,506 342 381 Whitefish, fresh — Corégone frais 12,631 11,010 4,612 4,040 Whitefish, frozen — Corégone congelé 2,824 3,619 1,116 1,633 Other freshwater fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce frais et congelés 15,870 15,343 2,548 2,639 Fresh and frozen fillets — Total — Filets frais et congelés 100,343 96,168 28,711 29,653 Sea fish — Total — Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh — Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 </td <td>Pickerel, fresh - Doré frais</td> <td>7,609</td> <td>6,504</td> <td>2,984</td> <td>2,550</td>	Pickerel, fresh - Doré frais	7,609	6,504	2,984	2,550
Saugers, fresh and frozen - Doré noir frais et congelé 1,379 1,599 493 505 Sturgeon, fresh and frozen - Esturgeon frais et congelé 366 331 358 309 Trout, fresh and frozen - Truite fraîche et congelée 1,698 1,568 634 586 Tulibee (chub), fresh and frozen - Tullibi frais et congelé 1,356 1,506 342 381 Whitefish, fresh - Corégone frais 12,631 11,010 4,612 4,040 Whitefish, frozen - Corégone congelé 2,824 3,619 1,116 1,633 Other freshwater fish, fresh and frozen - Autres poissons d'eau douce frais et congelés 15,870 15,343 2,548 2,639 Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 100,343 96,168 28,711 29,653 Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue fraîche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Poissons plats frais 657 862 245 343	Pickerel, frozen - Doré congelé	706	1,098	281	396
Sturgeon, fresh and frozen - Esturgeon frais et congelé 366 331 358 309 Trout, fresh and frozen - Truite fraîche et congelée 1,698 1,568 634 586 Tulibee (chub), fresh and frozen - Tullibi frais et congelé 1,356 1,506 342 381 Whitefish, fresh - Corégone frais 12,631 11,010 4,612 4,040 Whitefish, frozen - Corégone congelé 2,824 3,619 1,116 1,633 Other freshwater fish, fresh and frozen - Autres poissons d'eau douce frais et congelés 15,870 15,343 2,548 2,639 Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 100,343 96,168 28,711 29,653 Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue fraîche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343	Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	961	795	193	129
Trout, fresh and frozen - Truite fraîche et congelée 1,698 1,568 634 586 Tulibee (chub), fresh and frozen - Tullibi frais et congelé 1,356 1,506 342 381 Whitefish, fresh - Corégone frais 12,631 11,010 4,612 4,040 Whitefish, frozen - Corégone congelé 2,824 3,619 1,116 1,633 Other freshwater fish, fresh and frozen - Autres poissons d'eau douce frais et congelés 15,870 15,343 2,548 2,639 Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 100,343 96,168 28,711 29,653 Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue fraîche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788<	Saugers, fresh and frozen - Doré noir frais et congelé	1,379	1,599	493	505
Tulibee (chub), fresh and frozen - Tullibi frais et congelé 1,356 1,506 342 381 Whitefish, fresh - Corégone frais 12,631 11,010 4,612 4,040 Whitefish, frozen - Corégone congelé 2,824 3,619 1,116 1,633 Other freshwater fish, fresh and frozen - Autres poissons d'eau douce frais et congelés 15,870 15,343 2,548 2,639 Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 100,343 96,168 28,711 29,653 Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 362 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 2,098 1,788	Sturgeon, fresh and frozen - Esturgeon frais et congelé	366	331	358	309
Whitefish, fresh - Corégone frais 12,631 11,010 4,612 4,040 Whitefish, frozen - Corégone congelé 2,824 3,619 1,116 1,633 Other freshwater fish, fresh and frozen - Autres poissons d'eau douce frais et congelés 15,870 15,343 2,548 2,639 Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 100,343 96,168 28,711 29,653 Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	Trout, fresh and frozen - Truite fraiche et congelée	1,698	1,568	634	586
Whitefish, frozen - Corégone congelé 2,824 3,619 1,116 1,633 Other freshwater fish, fresh and frozen - Autres poissons d'eau douce frais et congelés 15,870 15,343 2,548 2,639 Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 100,343 96,168 28,711 29,653 Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	Tulibee (chub), fresh and frozen — Tullibi frais et congelé	1,356	1,506	342	381
Other freshwater fish, fresh and frozen – Autres poissons d'eau douce frais et congelés 15,870 15,343 2,548 2,639 Fresh and frozen fillets – Total – Filets frais et congelés 100,343 96,168 28,711 29,653 Sea fish – Total – Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen – Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh – Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen – Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh – Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen – Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen – Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	Whitefish, fresh — Corégone frais	12,631	11,010	4,612	4,040
Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 100, 343 96, 168 28, 711 29,653 Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue fraîche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	Whitefish, frozen - Corégone congelé	2,824	3,619	1,116	1,633
Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés 100, 343 96, 168 28,711 29,653 Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063					0.000
Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	congelès	15,870	15, 343	2,548	2,639
Sea fish - Total - Poissons de mer 80,652 80,563 21,050 22,064 Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	Front and 6 and 613 4 (D 4 1 Tr) 4 6 1 4 4				00 000
Catfish, fresh and frozen - Poisson-chat frais et congelé 1,060 1,249 296 340 Cod, (Atlantic), fresh - Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	Fresh and trozen fillets - Total - Filets trais et congeles	100, 343	96, 168	28,711	29,653
Cod, (Atlantic), fresh - Morue frafche de l'Atlantique 3,949 4,296 1,054 1,138 Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23,433 17,888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063		80,652	80, 563	21,050	22,064
Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23, 433 17, 888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063		1,060	1,249	296	340
Cod, (Atlantic), frozen - Morue congelée de l'Atlantique 23, 433 17, 888 4,990 4,060 Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15,396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	Cod, (Atlantic), fresh — Morue frasche de l'Atlantique	3,949	4, 296	1,054	1,138
Flatfish, fresh - Poissons plats frais 657 862 245 343 Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique 15, 396 536 4,772 173 Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique 2,098 1,788 1,261 1,063	Cod, (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique	23, 433	17,888	4,990	4,060
Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique		657	862	245	343
Flatfish, (Pacific), frozen — Poissons plats congelés du Pacifique		15,396	536	4,772	173
Haddock, fresh - Eglefin frais	Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique	2, 098	1,788	1, 261	1,063
	Haddock, fresh — Églefin frais	1,357	1,759	414	547
Haddock, frozen - Eglefin congelé	Haddock, frozen - Eglefin congelě			3,262	3, 512
Hake, cusk, pollock, fresh - Merlu, brosme et goberge frais		196	_	41	-
Hake, cusk, pollock, frozen - Merlu, brosme et goberge congelés	Hake, cusk, pollock, frozen — Merlu, brosme et goberge congelés	2,637	1,769	434	307
Redfish (Ocean perch), frozen - Perche rose congelée	Redfish (Ocean perch), frozen — Perche rose congelée	16,761	15, 550	3,889	3,653
Salmon, fresh and frozen — Saumon frais et congelé	Salmon, fresh and frozen — Saumon frais et congelé	42	7	40	6
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	1,332	22,717	352	6,922

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1963 and 1964 — Continued TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1963 et 1964 — suite

Classification	Quantity -	- Quantité	Value -	- Valeur
Détail .	1963	1964	1963	1964
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
resh and frozen fillets - Concluded - Filets frais et congelés - fin:	No.			
Freshwater fish - Total - Poisson d'eau douce	19,691	15,605	7,661	7,589
Perch, fresh and frozen — Perche fraîche et congelée	9,134	4,502	2,732	2,179
Pickerel, fresh and frozen — Doré frais et congelé	3,985	4,023	2,770	2,816
Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	1,644	2,367	582	958
Whitefish, fresh and frozen - Corégone frais et congelé	664	422	241	169
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	4,264	4, 291	1,336	1,467
locks, slabs and sticks - Total - Blocs, dalles et baguettes	71,904	106, 862	15, 189	23, 210
Cod - Morue	50, 889	76,479	10,733	16,298
Haddock - Églefin	4, 116	6,706	950	1,818
Other - Autres	16,899	23,677	3,506	5,094
moked - Total - Fumés	9, 279	10, 573	1,654	1,744
Sea fish - Total - Poissons de mer	9,279	10, 573	1,654 214	1,744 261
Cod, fillets - Filets de morue	- 014	- 001	_	201
Herring, bloaters — Hareng bouffi	7,119	8,430	910	1,005
" boneless – " désossé	726	412	172	79
" kippered - " légèrement fumé	424	536	82	100
Salmon - Saumon	194	234	231	261
Other sea fish — Autres poissons de mer	142	130	45	38
Total Calle works	7 070	# 790	0.12	012
reen salted – Total – Salés verts	7,878	5,728	913	913
Cod - Morue	7,878	5,728	913	913
Hake, pollock, cusk - Merlu, goberge et brosme	_	-	_	.—
Other - Autres		-		_
ried salted - Total - Salés séchés	90, 972	77, 592	17,714	16,869
Cod, light salted — Morue légèrement salée:	30,012	,,,,,,,,,	2,,,,,	
Over 43% moisture content – Plus de 43% d'humidité	1,898	1,597	473	422
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	25,760	25,806	5,508	5,955
Cod, heavy salted - Morue fortement salée:				
46% to 50% moisture content — 46% à 50% d'humidité	4,700	3,744	586	561
44% and 45% moisture content - 44% et 45% d'humidité	4,648	2, 983	752	601
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	37, 995	28, 149	7, 140	5,975
Haddock and cusk — Églefin et brosme	890	1, 161	188	265
Hake - Merlu	2,827	3, 134	570 2,428	696
Pollock - Goberge	11,982 272	9,930 1,088	69	2,277
Other - Autres	212	1,000	0.5	***
ilted boneless - Total - Salés désossés	7, 509	10, 256	2,640	3,385
Cod - Morue	7,221	10, 087	2, 567	3,342
Other - Autres	288	169	73	43
ickled and dry salted - Total - Saumurés et salés à sec	20,891	19,679	2,666	2,615
Alewives, pickled - Gasparot	2,617	2,780	199	183
Herring, dry salted - Hareng salé à sec	351	-	19	. —
" round or dressed, vinegar cured — Hareng entier ou habillé, traité au vinaigre	2,856	2, 572	307	301
Herring, fillets, vinegar cured — Filets de hareng traités au vinaigre	5,601	7,362	737	996
" round or dressed, pickled - Hareng entier ou habillé, saumuré	724	1,352	66	135
split, pickled - Hareng fendu, saumuré	1,788	1,284	144	127
" fillets, pickled - Filets de hareng saumurés	2, 828	695	382	95
Mackerel, round or split pickled — Maquereau saumuré entier ou fendu	2,410	2,002	305	290
" fillets, pickled - Filets de maquereau saumurés	882	926	151	166
Salmon, mild cured — Saumon légèrement traité	340	369	254	274
Other pickled and salted - Autres poissons saumurés et salés	494	337	102	48

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1963 and 1964 — Concluded TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1963 et 1964 — fin

Classification	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
Détail	1963	1964	1963	1964
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Canned - Total - En conserve	48, 285	58, 820	23, 776	31,8
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	1,286	1,189	403	4
Herring — Hareng	2,576	2,208	560	5
Salmon, Chum — Saumon kéta	1,518	2,940	725	1,3
" Coho - Saumon coho	3,705	4,061	2, 592	3,3
** Pink - Saumon rose	25, 258	25,351	12,537	12,7
"Sockeye — Saumon rouge	2,944	7, 239	3,247	8, 2
" Other — Autres saumons	215	256	107	1
Sardines Other fish and fish products — Autres poissons et produits du poisson	10,570	15, 404	3, 523	4,9
hellfish, fresh and frozen — Total — Mollusques et crustacés frais et congelés	39, 421	43, 049	27, 217	31, 8
Clams in shell - Coques en coquille	444	391	80	
Lobster in shell — Homard dans la carapace	20,317	20,400	13,606	15,5
" meat — Viande de homard	4,020	3, 209	6, 813	7, 1
Scallops — Pétoncle	12,810	15, 478	6, 094	8, 4
Other — Autres	1,830	3, 571	624	7
0.000	1,000	0,011	021	•
nellfish canned - Total - Mollusques et crustacés en conserve	888	1,005	1, 855	2, 5
Clams - Coques	_	_	_	
Lobster and products — Homard et produits	744	925	1,789	2, 7
Shellfish and products n.e.s. — Mollusques et crustacés, et produits, n.é.a	144	80	66	
ils – Total – Huiles			1.004	0.00
	• • •	* * *	1, 074	2, 9
Cod liver, sun rotted — De foie de morue extraite au soleil	10,466	6, 965	483	4
" n.e.s. — De foie de morue, n.é.a.	-	-	-	
Fish liver and visceral n.e.s. — De foie et de viscères, n.é.a.	12	162	14	
Herring oil n.e.s. — De hareng, n.é.a.	947	23, 291	85	2,0
Whale n.e.s. — De baleine, n.é.a.	4,918	3, 161	408	3
Fish and marine animal n.e.s De poisson et d'animal marin, n.é.a.	1,302	1,113	84	
ther marine products — Total — Autres produits marins			12, 931	16, 4
			210,002	20, 2
Bait, fish and shellfish - Boëtte, poisson et mollusques et crustacés	-	-	-	
Fish livers and viscera for oil — Foies et viscères de poisson pour huile	-	-	-	
orrest with rotation of december of polision	6, 166	11,278	197	2
2 days to go so go	1,380	1,767	77	
DOZESTOD GO POZDOVI AMARIANIANIANIANIANIANIANIANIANIANIANIANIANI	4,474	3,742	174	1
Cours do poisson inuis et congeres	555	768	494	(
Dangach of notice at bothsoil	-	-	-	
Fishery foods and feeds — Aliments	1,387	6,003	212	5
Meal, herring and pilchard - Farine de hareng et de pilchard	90, 299	100,995	6, 415	7,2
"fish, n.e.s Farine de poisson, n.é.a.	20,808	23,983	1, 263	1,5
" whale - Farine de baleine	1,070	5, 296	68	3
Meat of marine animals — Viande d'animaux marins	3,174	7,028	228	6
Seal skins raw except fur — Peaux brutes de phoques (sans fourrure) No. — nomb.	113,362	43,637	1,304	(
Seal skins fur undressed - Peaux de phoques, non-habillées	123, 925	168,416	1,370	2,7
Sea grasses and sea plants - Plantes et herbes marines	6, 450	8, 123	739	8
Other n.e.s. — Autres, n.é.a.	•••	• • •	390	4

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries by Destination, 1963 and 1964

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1963 et 1964

Countries ————————————————————————————————————	Total of ex Valeur des expo	ports
r ay a	1963	1964
	\$'000 — mi	lliers de \$
stern Europe – Total – Europe occidentale	34, 122	49, 168
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	18,856	29,466
United Kingdom - Royaume-Uni Ireland - Irlande Malta and Gozo - Malte et Gozo	18, 091 719 46	28, 607 837 22
other - Total - Autres pays de l'Europe occidentale	15, 266	19,702
Austria — Autriche	69	166
Denmark — Danemark	2,401 237	2, 941 521
Finland - Finlande France	3,990	5,097
Germany Federal Republic - République fédérale d'Allemagne	1,014	1,608
Greece — Grèce	166 1,973	112 1,454
Netherlands - Pays-Bas	1,035	1,930
Norway - Norvège	719 1,835	1,304 2,298
Spain — Espagne Sweden — Suède	1,145 579	1,098
Switzerland – Suisse	99	889 262
stary Europe Total Europe evientel		
stern Europe – Total – Europe orientale Poland – Pologne	_	_
1 orogine		_
dle East - Total - Moyen-Orient	19	13
ommonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	4	2
Cyprus - Chypre	$\frac{1}{2}$	1 -
British Middle East, n.e.s Moyen-Orient britannique, n.é.a.	1	1
ther — Total — Autres pays du Moyen-Orient Ethiopia — Ethiopie	15 1	11
Iraq	_	_
Iran	2 9	7
Jordan — Jordanie	1 2	1 3
er Africa – Total – Autres pays de l'Afrique	946	816
ommonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	826 13	793 1
Kenya — Kénya	3	5
Mauritius and Dependencies — The Maurice et dépendances	10 3	12
Rhodesia and Nyasaland — Rhodésie et Nyassaland	99	79
Sierra Leone Tanganyika	4 1	5 8
Republic of South Africa — Union sud-africaine British Africa n.e.s. — Afrique britannique, n.é.a.	692 1	679
ther - Total - Autres pays de l'Afrique	120	23
Algeria — Algérie		_
Congo	10	1
French Equatorial Africa — Afrique équatoriale française — French West Africa — Afrique occidentale française — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1	1 _
Ivory Coast — Côte d'ivoire	2	
Liberia	104	10
Mozambique	1 1	4 7
Spanish Hillow Hilliague espagnote	•	
r Asia – Total – Autres pays de l'Asie	1, 411	1,079
ommonwealth and preferential—Total—Commonwealth et préférentiels	431 5	227 9
Ceylon — Ceylan	77	113
India — Inde Malaya and Singapore — Malacca et Singapour	139	2 103
Pakistan Malacca et Singapour	210	-
ther - Total - Autres pays de l'Asie	980	852
Indonesia — Indonésie Japan — Japon	72 575	3 822
Korea - Corée	8	13
Philippines	324	11

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination 1963 and 1964 — Concluded

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1963 et 1964 – fin

1963 et 1964 - III		
		value
Countries		_
_		totale ortations
Pays		
	1963	1964
	\$'000 - mi	lliers de \$
Oceania - Total - Océanie	3, 373	3,919
Commonwealth and preferential - Total - Commonwealth et préférentiels	3, 262	3,783
Australia — Australie Fiji — Îles Fidgi	2,039 147	2,513 127
New Zealand - Nouvelle-Zélande	1,063	1, 124
British Oceania — Océanie britannique	13	19
Other - Total - Autres	111	136
French and Netherlands Oceania — Oceanie française ou hollandaise	56	92
United States Oceania - Océanie américaine	55	44
South America – Total – Amérique du Sud	1,372	2,011
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	884 883	996 996
Falkland Island — Iles Falkland	1	- Company
Other - Total - Autres	488	1,015
Argentina — Argentine		_
Bolivia — Bolivie Brazil — Brézil	27 161	31 619
Chile - Chili	3	_
Ecuador — Équateur	6	11
Surinam	186	238
Uruguay	104	1115
, 51054014	101	110
the state of the s		
Central America and Antilles - Total - Amérique Centrale et Antilles	16, 347	17, 204
Commonwealth and preferential - Total - Commonwealth et préférentiels	9, 284	10, 329
Bahamas — Archipel des Bahamas	79	119
Bermuda — Bermudes	159 21	180 29
West Indies Federation — Fédération des Indes-Occidentales: Barbados — La Barbade	586	728
Jamaica — La Jamaïque	5,694	6,279
Leeward and Windward Islands — Îles Leeward et Windward Trinidad and Tobago — La Trinité et Tobago	1,338 1,407	1,436 1,558
211111111111111111111111111111111111111	1, 101	1,000
Other - Total - Autres	7,063	6,875
Costa Rica	25	18 949
Dominican Republic — République Dominicaine	2,792	3,605
El Salvador — Salvador French West Indies — Indes occidentales françaises	1	_
Guatemala Haiti — Haïti	10	9
Honduras	573 33	523 35
Mexico — Mexique Netherlands Antilles — Antilles Néerlandaises.	50	140
Nicaragua	171 6	149 10
Panama	52 3,341	180 1,393
United States Virgin Islands — Îles Vierges (ÉU.)	8	4
i de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de		
North America Total American du Nord		404 400
North America – Total – Amérique du Nord	116, 254	131, 428
Greenland — Groënland	6	79 17
United States - États-Unis	14 116, 234	131, 332
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	33, 547	45, 596
2 V V VI COMMINITALIAI	33, 34.1	40, 000
Other Countries Total Autres nove		
Other Countries - Total - Autres pays	140, 297	160, 042
Grand total - Total général	173, 844	205, 638
- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-,0,011	

TABLE 10. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1963 and 1964
TABLEAU 10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1963 et 1964

Classification	Quantity -	- Quantité	Value -	- Valeur
Détail	1963	1964	1963	1964
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
and shellfish fresh and frozen—Total—Poissons, mollusques et crustacës, frais et ngelës Libut—Flëtan pring—Hareng	25, 965 1, 647 5, 165	30,805 3,173 1,842	9,603 565 143	11,420 808 46
lmon — Saumon her — Autres bbster — Homard sters — Huître	1,018 9,177 1,098 851	1,932 15,241 1,379 857	516 2,045 826 604	863 3,232 1,223 561
rimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	4,765 2,244	4,887 1,494	4,461 443	4, 287 400
salted, smoked and pickled—Total—Poissons salés, fumés et saumurés	3,614 2,581 485 548	4,469 2,670 663 1,136	863 520 128 215	947 470 163 314
and shellfish canned — Total — Poissons et mollusques et crustacés en conserve inchovies and sardines — Anchois et sardines — Erring kippered — Hareng légèrement fumé — Erring — Hareng limon — Saumon — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	15, 134 2, 109 316 633 1, 474 5, 417 906 956 884 2, 135 304	16, 413 2, 085 171 845 106 6, 475 1, 006 2, 223 731 2, 387 384	9,241 1,252 113 217 1,206 2,244 401 361 488 2,703 256	8,957 1,319 56 307 67 2,497 439 660 452 2,816 344
ne oils - Total - Huiles marines	26,028 1,039 7 24,165	1	1,817 129 2 1,461	389 1 1
hale oil, including spermaceti oil — Huile de baleine, y compris l'huile de sperma- ceti	648	1	117	1
poisson ou huile animale pour fortifier la teneur en vitamines de l'huile de poisson canadienne	169	1	108	1
r fishery products — Total — Autres produits de la pêche	5, 965 54, 542	9,779 51,968	1,292 327 440 58 467	1,471 552 417 74 428
Fish and fishery products - Total - Poissons et produits de la pêche			22,816	23, 184

breakdown available.

TABLE 11. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1955-1964

TABLEAU 11. Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1955-1964

Year Année	Canada	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nou- velle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Northwest Territories Territories du Nord-Ouest
					'000 1	b milli	ers de liv	res				
5	1,942,073	577,954	35,931	425,902	167,438	129, 192	45,634	34,936	10,152	8,731	498,376	7,827
5	2, 232, 124	621,580	42, 202	442,846	194, 283	140,110	59,710	30,397	9, 441	9,641	674,975	6,939
5	1,988,222	575,825	39,635	438,687	192, 299	140,845	51,109	31,571	11,065	10,415	490,187	6,584
5	2,016,073	464,024	39,078	468, 462	160,972	123,868	47, 175	31,929	12,600	11,482	650,589	5,894
5,	2,093,068	562, 228	42,025	423, 273	227,994	112,954	48,984	31,052	12,550	12,664	613,597	5,747
6	1,828,460	573,771	42, 283	430,310	232,662	98,851	47,600	31,944	14,530	15,856	335,040	5,613
6	1,989,171	503,079	36,664	439,662	147,925	109,174	54,951	30,658	14,515	11,317	635,550	5,676
6	2, 178, 199 ¹	549,341	37,630	435,903	204,511	133, 443	63,780	36, 105	14,999	9,025	686,918¹	6,544
6	2,320,113 ¹	594,961	38, 464	427, 123	234, 888	132,773	54, 342	35, 758	14,089	8,509	772,859¹	6, 347
6.,	2, 344, 7271	583, 381	41,015	514,703	254,027	133,733	43, 508	28,636	14, 306	12,751	712,207	5, 960

In ides halibut landed in United States ports.

¹ On ne dispose pas de détails pour ces produits.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 12. Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1955-1964 TABLEAU 12. Valeur totale des produits et sous-produits de le pêche¹ au Canada, par province, 1965-1964

Year — Année	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	British Columbia Colombie- Britannique	Manitoba Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories — et Territories du Nord-Ouest	Canada
				\$	3'000 - mill	iers de \$			
1955	27, 990 29, 374 26, 749 25, 745 31, 675 33, 783	3,840 5,245 4,410 5,448 5,960 7,260	47, 092 49, 363 45, 779 51, 302 50, 480 51, 752	20,419 22,830 22,293 24,622 28,367 33,130	6, 003 7, 860 7, 928 7, 826 7, 855 7, 622	7,630 8,919 7,928 8,180 5,474 5,606	60, 032 68, 016 63, 649 97, 015 67, 061 53, 982	10, 333 10, 980 10, 688 11, 868 12, 115 12, 960	184, 166 ² 196, 577 ² 188, 017 ² 231, 540 ² 203, 039 ² 198, 005 ²
1961 ^r	33,119	6, 093	54,688	26, 379	8, 133	6, 463	78, 757	12, 846	226, 4782
1962	38, 883	6,402	67, 379	33, 088	10,625	6,008	100, 0573	13,558	276, 100 ² , 3
1963 ⁻	43, 794 45, 291	6,608 8,455	77, 721 90, 531	33, 424 32, 403	10,820 11,412	6, 192 5, 875	80, 114 ³ 97, 942 ³	12, 729 12, 407	271, 402 ² , ³ 293, 467 ² , ³

¹ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fish-

Includes halibut landed in United States ports.

TABLE 13. Lobster Pack1 of Canada, by Province, 1955-1964 TABLEAU 13. Mise en conserve1 du homard au Canada, par province, 1955 - 1964

Year Année	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	nswick — Québec veau-	
			cases -	caisses		
1955	525	17,577	9,347	9,313	4,865	41,627
1956	602	25,509	10,069	17,664	6, 666	60,510
1957	356	22,098	9, 552	18,709	5, 155	55,870
1958	256	22,447	10, 593	15,202	6, 902	55,400
1959	230	21,212	9, 033	14,300	7,188	51,963
1 960	294	26,617	6, 514	24,850	7, 989	66, 264
1 961	216	20,378	5, 926	14,758	7, 703	48,981
1962	160	19,022	4,473	11,932	8, 220	43,807
1963 ^r	277	16,323	678	11,631	6, 453	35,362
1964	275	19,425	276	14,953	5,742	40,611

¹ Cases of 30 pounds.

TABLE 14. Salmon Pack¹ of British Columbia, by Species, 1955-1964 TABLEAU 14. L'emballage¹ du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce, 1955-1964

Species — Espèces	1955 ^r	1956 ^r	1957 ^r	1958 ^r	1959 ^r	1960	1961	1962 ^r	1963	1964
					cases -	caisses				
Chum — Kéta	124,860	203,710	239,539	230,636	133, 128	86,818	95,385	134,483	119,190	232,722
Coho - Coho	185,723	207,915	193,058	131,528	213, 105	91,504	241.379	187, 735	157, 483	204,732
Pink - Rose	831,253	363, 614	751,608	451,801	458, 597	219,564	661,290	1.188.661	757, 452	464,107
Sockeye - Rouge	244,821	320, 096	228, 452	1,074,305	256, 170	226, 844	398, 205	297, 716	158.375	343,358
Spring — Quinnat	17,854	11,713	10,300	10,560	14, 930	5, 916	7,920	7, 176	10,000	9, 127
Steelheads — Truite arc-en-ciel	1,589	1,211	1,308	1,195	1,167	504	979	814	771	1,262
Total	1,406,100	1,108,259	1,424,265	1,900,025	1,077,097	631, 150	1,405,158	1,816,585	1,203,271	1,255,308

¹ Cases of 48 pounds.

ermen.

The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed.

Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pêcheurs par province.
 La somme des totaux provinciaux diffère du total canadien, vu l'exclusion des expéditions interprovinciales.
 Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

¹ Caisses de 30 livres.

¹ Caisses de 48 livres.

PRIMES DE PÊCHE FISHERIES BOUNTY

Under authority of "An Act to Encourage the elopment of the Sea fisheries and the Building Fishing Vessels", the sum of \$160,000 is ropriated annually by the Governor in Council. s distributed under the name of Fishing Bounty the Department of Fisheries amongst Fisherand fishing vessel and boat owners on the antic coast, under regulations made from time ime by the Governor in Council.

En vertu d'une loi visant à encourager le développement de la pêche maritime et la construction des bateaux de pêche, le gouverneur en conseil, chaque année, distribue \$160,000 en primes. Dites primes de pêche, ces subventions sont allouées par le ministère des Pêcheries aux pêcheurs et aux propriétaires de bateaux et barques de pêche du littoral de l'Atlantique, selon des règlements édictés de temps à autre par le gouverneur en conseil.

TABLE 15. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1964-1965 TABLEAU 15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1964 - 1965

Province and county	Boats	Men	Amount	Vessels	Tons	Average tons	Men	Amount	Total amount
Province et comté	Barques	Hommes	Montant	Bateaux	Tonneaux	Tonnage moyen	Hommes	Montant	Montant total
	No 1	nomb.	\$ cts \$ et c.		No	- nomb.		\$ cts	\$ et c.
a Scotia - Nouvelle-Écosse:		l			1				
nnapolio	70	113	1, 154.80	10	250	25	31	547.60	1,702.40
ntigonish	55	81	832.95	1	18	18	3	46.80	879.75
ape Breton - Cap Breton	105	189	1,918.80	61	2,164	35	376	5,773.60	7,692.40
umberland	8	18	180.80	3	67	22	8	143.80	324.60
igby	131	209	2, 137.40	80	1,604	20	212	3,639.20	5,776.60
uysborough	278	380	3, 926.00	37	1,618	44	262	4,133.20	8,059.20
alifax	377	549	5,648.10	40	1,974	79	402	5,854.50	11,502.60
verness	98	150	1,538.00	28	793	28	108	1,829.80	3,367.80
ings	. 15	26	264.60	4	110	28	10	206.00	470.60
unenburg	304	346	3,625.95	31	2,099	68	368	5,632.50	9, 258.45
ictou	13	20	205.00	minor.		_	_	_	205.00
ueens	72	117	1,195.20	33	751	23	102	1,730.20	2,925.40
ichmond	120	194	1,982.40	23	276	12	135	2,072.00	4,054.40
helburne	333	505	5, 181. 00	313	5,292	17	770	12,684.00	18,865.00
ictoria	160	243	2,502.10	7	133	19	23	353.80	2,855.90
armouth	22	41	415.60	95	1,668	18	257	4,156.15	4,571.75
Total	2, 161	3, 181	32,708.70	766	19, 317	25	3,067	48,803.15	81, 511. 85
Brunswick - Nouveau-Brunsck:									
narlotte	74	112	1,149.20	85	2,086	25	274	4,716.40	5,865.60
.oucester	342	655	6,650.25	140	3,852	28	499	8,642.40	15, 292.65
>nt	67	110	1,123.00	80	928	12	154	2,406.40	3,529.40
orthumberland	16	27	275.20	89	1,069	12	180	2,797.00	3,072.20
estigouche	3	3	31.80	_	-	-	_		31.80
int John - Saint-Jean	4	8	80.80	_	_	_	_	-	80.80
stmorland	29	38	393.80	5	63	13	10	159.00	552.80
Total	535	953	9, 704. 05	399	7, 998	20	1, 117	18, 721. 20	28, 425. 25
the Edward Island — Île-du- lince-Édouard:									
ings	209	308	3,166.50	22	935	43	99	1,885.40	5,051.90
ince	346	553	5,655.50	2	25	13	4	63.40	5,718.90
(eens	91	186	1,876.60	2	49	25	3	77.80	1,954.40
Total	646	1,047	10, 698. 60	26	1,009	39	106	2, 026. 60	12, 725. 20
u ec:									
Inaventure	67	92	953.70	21	618	29	79	1,376.40	2,330.10
(spé	375	548	5,645.60	94	2,398	26	372	5, 969. 20	11,614.80
Agdalen Islands — Îles-de-la- Madeleine	396	833	8,392.80	35	1,203	34	152	2,662.20	11,055.00
Mtane	81	130	1,329.00	_	_	-		_	1,329.00
E;uenay	602	919	9, 396.80	11	298	27	33	615.85	1,0,012.65
lotal	1, 521	2, 522	25, 717. 90	161	-4, 517	28	636	10,623.65	36, 341. 55

Due: Department of Fisheries Thirty-fifth Annual Report.

rand total

4,863

7,703

78, 829. 25

161 1,352

32.841

Source: Trente-cinquième rapport annuel du ministère des Pêcheries.

4,926

80, 174, 60

159, 003. 85

24

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts

		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F. division 4-T						
	Visit and form when landed	4 - T		Statistica	l district					
	Kind and form when landed	Total		District st	- :atistique					
		de la division 4-T								
No.		C.I.P.A.N.O.	2	3	10 (43 B)	11				
1101			round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms					
	Sea fish:									
1	Alewives, round	35,990	6,342				-			
2	Bass, striped, round	23	200		_		-			
	Catfish:									
3	Round	10	10	-	-		-			
4	Dr. hd. on	332	18	-	-		-			
5	Total, catfish	342	28	_	-		-			
	a.t.									
6	Cod: Round	6,764	1,126	_	_					
7	Split	6, 033		_	_					
8	Dr. hd. on, large	11,981	28	49	_					
9	" " medium	75,319	42	143	_					
10	" " small	26,718	59	2	_					
11	" " ungraded	100,250	8,911	430	_		-			
12	Dr. hd. off, large	1,407		_	-		-			
13	" " medium	-	-	-	was.		-			
14	" " small	390	-	-	-		~			
15	" " ungraded	1,001		_	-		-			
16	Green salted	37			-		-			
17	Total, cod	229, 900	10, 166	624			-			
10	Eels, round	1 000	59		3					
18		1,086	59		3					
	Flounders, mixed:									
19	Round	-	_				-			
20	Dr. hd. on	_		uido .	_					
21	Total, flounders, mixed	_		_	_					
	Flounders, winter:									
22	Round	15, 539	173		_		_			
23	Dr. hd. on	10, 475		_	_		_			
24	Total, flounders, winter	26, 014	173	-	direc		-			
	Haddock:									
25	Round	175	53	-	-		-			
26	Split	_	-	-	-		_			
27	Dr. hd. on, large	1,743	3	2	_		_			
28	" " small	474	95 680	114	-					
30	Dr. hd. off, ungraded	1,844	080	114	_					
31	Total, haddock	4, 243	831	116	_		_			
		-,								
	Hake:									
32	Round	3,654	407	_	_					
33	Split	8,992		-	-		-			
34	Dr. hd. on	44,647	2, 339	5,543	-		50			
35	Dr. hd. off	6,917		-			-			
36	Total, hake	64, 210	2, 746	5, 543	-		50			
	Halibut:									
37	Round	0								
38	Dr. hd. on, large	8 5	_	_			_			
39	" " chicken	1								
40	" " ungraded	282	28	_	_					
41	Dr. hd. off, ungraded	8	1	_	_		-			
42	Total, halibut	304	29	_	-					

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1964 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche

		Divis	ion 4-T, C.I.P.A	.N.O.				
			Statistical district				Espèces et formes des débarquements	
12		13	45	46	63			No.
	eq	uivalence du poid	ls entier — centai	nes de kilogramm	es		Poissons de mer:	
	_	102	4,051	113		_	Gasparot entier	1
	-	_	_	_		_	Bar d'Amérique entier	- 1
	}						Poisson-chat:	
	_	ent.	_			_	Entier	3
	_	_	_	Grante		_	Hab., non étêté	
	-	-	_	_		_	Poisson-chat, total	
		4					Morue:	
		4	_	_		_	Entière	
		1				-	Grosse hab., non étêtée	
	_					_	Moyenne hab., non étêtée	
	_		_	_			Petite hab., non étêtée	
1	26	98	_	_		4	Non classée hab., non étêtée	
	-	_	_	_		_	Grosse hab., étêtée	
	-	_	_	_			Moyenne hab., étêtée	
	-	-	_	_		_	Petite hab., étêtée	
	-	19	-	nation .		_	Non classée, hab., étêtée	15
	-	-	_	-		-	Salée verte	į.
1	126	122	-	-		4	Morue, total	17
	5	112	_			~	Anguille entière	18
							Flets:	
	-	-	-				Entiers	19
	-	-	-			_	Hab., non étêtés	
	-	-	-	_			Flets, total	21
							Faux carrelet:	
							Entier	22
			_			M****	Non étêté	
	_	_		_		_	Faux carrelet, total	
							Églefin:	
	-	- 1	_	-		-	Entier	
	-	-		-		-	Fendu	
	-		-	_		-	Gros hab., non étêté	
	-		-	- 1		-	Petit " " " …	
	1	2	-	-			Non classé, hab., non étêté	
	1	2	_	_		_	Églefin, total	
							Market	
							Merlu: Entier	32
	5	50	-	-			Fendu Fendu	33
	-	2 071		70		_	Hab., non étêté	
1,8		3,971	774 447	70		_	'' étêté	
2,5	169	1, 059 5, 080	1, 221	70		_	Merlu, total	36
λ, (J. W.	3,000	1, 221					
							Flétan:	
	_	_	_	_			Entier	37
	-	_		_		****	Gros hab., non étêté	
	-			-		-	Petit " " " …	
	-	-	-	-		****	Non classé, hab., non étêté	
	1	-		-		4440	Flétan, total	
	1	- 1	_	- 1		_	Fietan, total	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	Island in 1964, classified by I.C.N	.A.F. Division	s and Fisheri	es Districts –	Continued	
		Total I.C.N.A.F. division		I.C.N.A.F.	livision 4-T	
	Kind and form when landed	4 - T -		Statistica	l district	
	TAIN WIN TOTAL	Total de la division		District s	tatistique	
		4-T C.I.P.A.N.O.			1	
No.		C.I.F.A.N.O.	2	3	10 (43 B)	11
			round weight eq	uivalent — hundre	ds of kilograms	
	Sea fish — Concluded:	206, 694	716	: 97	_	329
1 2	Herring, round Mackerel, round	44, 585	16,375	6	_	329
3	Mackerel, shark, round	6	6	_	_	_
Ü	Plaice:					
4	Round	60, 516	5,848	6		172
5	Dr. hd. on	13, 220	75	_	_	_
6	Total, plaice	73, 736	5,923	6	_	172
7	Pollock: Split		_	_	_	
8	Dr. hd. on	479	259		_	_
9	Total, pollock	479	259	_	_	_
J	, godat, postock	***				
	Redfish:					
10	Round	28, 851	3,471		_	-
11	Dr. hd. on	21	0.484	_	_	-
12	Total, redfish	28, 872	3,471	_	_	_
	Salmon:					
13	Round	4,619	103	10	_	-
14	Dr. hd. on	9	-	_	_	_
15	Total, salmon	4,628	103	10	_	-
16	Shad, round	1,652	_	man	_	_
17	Smelts, round	14, 464	6	43	14	59
18	Sturgeon, round	_	_	_	_	_
19	Swordfish, dr. hd. off	15	15	_	_	-
20	Tomcod, round	3,038	-	_	_	-
21	Witch, round	12,691	9,253	_	_	-
	Yellowtail:					
22	Round	20	20	-		-
23	Dr. hd. on	325	_	-	-	-
24	Total, yellowtail	345	20	-	-	-
	Other groundfish:					
25	Green salted	_		_	_	_
26	Form not stated	5, 119	154	1	_	-
27	Total, other groundfish	5,119	154	_	_	_
28	Other fish (form not stated)	_	_	_	_	_
i	Molluscs and crustaceans:					
	Clams:					
29	Bar, in shell	1,635	_	_		_
30	Soft shelled, in shell	1,673	_	_	_	-
31	Quahaugs, in shell	2, 083	-		_	-
32	Total, clams	5,391	_		-	-
33	Crabs, in shell	2,841	_	_ }		_
34	Lobsters, in shell	81, 733	2,467	2,001	340	5, 699
35	Mussels, in shell	450			-	-
36	Oysters, in shell	15,989	-	870	19	253
	Scallops:					
37	In shell	15, 902	_	-	_	610
38	Shucked	3,057	-	-	-	ga-m
39	Total, scallops	18, 959	-	-	-	610
40	Squid, round	39	20	18	-	-

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1964 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — Suite

	Divis	ion 4-T, C.I.P.A	.N.O.			
		Statistical distric			Espèces et formes des débarquements	
12	13	45	46	63		No
éq	uivalence du poid	ls entier — centai	ines de kilogramn	nes	Poissons de mer—fin:	
47	1,824	2,248	37	698	Hareng entier	1
60	276	140	3	89	Maquereau entier	2
-	-	_	_	_	Requin-marsouin entier	3
					Plie:	
-	9	548		_	Entière	4
-	_ 9	- 548	_	_	Hab., non étêtée	5
_	3	940	_	_	Plie, total	6
					Goberge:	
-			_	_	Fendu	7
_			***		Hab., non étêté	8
		_			Goberge, total	9
					Perche rose:	
-	-	_	_	_	Entière	10
_	_		_		Hab., non étêtée	11
_			_		a crone rose, could	12
					Saumon:	
154	251			539	Entier	13
154	251	_	_	539	Saumon, total	14
104						
2	-		_	_	Alose entière	16
37	102	391	18	936	Esturgeon entier	17
_	_		_	_	Espadon hab., étêté	19
_	_		_	31	Poulamon entier	20
_	_	_	_	_	Plie grise entière	21
					Limande ferrugineuse:	
_	_	_	*****	_	Entier	22
-		gan		_	Hab., non étêté	23
-	-		_	_	Limande Ferrugineuse, total	24
					Autres poissons de fond:	
_	-	_	_	_	Salée verte	25
-	-	-	_	21	Forme non précisée	26
-	-	-	_	21	Autres poissons de fond, total	27
-	_	- -	_	_	Autres poissons (forme non précisée)	28
					Mollusques et crustacés: Coque:	
_	_	90		_	Mactre en coquille	29
	_	_		461	Mye " "	30
_	-	716	371	_	Quahaug en coquille	31
-	_	806	371	461	Coque, total	32
		18		_	Crabe en coquille	33
1,832	2,234	1,467	3,018	500	Homard dans la carapace	34
-	-	_	_	_	Moule en coquille	35
88	149	-	243	-	Huître " "	36
					Pétoncle: En coquille	37
-	-	_	_	_	En coquille	38
_	_	_	_		Pétoncle, total	39
	1			_	Encornet entier	40
	1					

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T						
	Kind and form when landed			Statistical distric				
						00		
No.		64	65	66	eds of kilograms	68		
			round weight ed	quivaient — nundi	eds of kilograms	1		
	Seaweed:							
	Irish moss:							
1	Wet or green	-	_	_	_	0.11		
2 ,	Dry, black or bleached	43, 374		_	-	8, 110		
3	Other seaweed	9 43 , 383	_	_	_	8, 110		
4	Total, seaweeu	43, 363	-			6,110		
	Sea fish:		0.740		10.000			
5	Alewives, round		2,742	_	10, 300	594		
6	Bass, striped, round	-	_	_	_	-		
-	Catfish: Round							
7	Dr. hd. on		32	_	164			
9	Total, catfish	_	32	_	164	_		
	Cod:			_				
10	Round	6	_	5	_	110		
11	Split	-	_	_	10.070	_		
12	Dr. hd. on, large		97	_	10, 378	_		
13	" " small	-	712	_	63, 101	_		
14	" " ungraded	- 592	25, 329	40.000	1, 267	-		
16	Dr. hd. off, large	592	30, 056	40,892	5, 019	556		
17	" " medium			_				
18	" " small	_	_			_		
19	'' '' ungraded	108	10	_		_		
20	Green salted	_	_	_	20	17		
21	Total, cod	706	56, 204	40, 897	79, 785	683		
22	Eels, round	-	-	2	-	184		
	Flounders, mixed:							
23	Round	-	_	_	-	_		
24	Dr. hd. on		-	_	_	-		
25	Total, flounders mixed	-	-	-	_	_		
26	Flounders, winter: Round	4	4 505	0.540	0.000			
27	Dr. hd. on	-	4, 585	2, 543	8,002	_		
28	Total, flounders, winter	4	4, 586	2, 543	8,002	-		
	Haddock:							
29	Round							
30	Dr. hd. on, large	_	_	_		_		
31	" " small	-	15	_	71	_		
32	'' '' '' ungraded	_	409	95	490	_		
33	Dr. hd. off, ungraded	_	_	-		_		
34	Total, haddock	-	424	95	561	-		
	Hake:							
35	Round	90						
36	Split	20	-	_	3	_		
37	Dr. hd. on	36	1 145	-	-	_		
38	Dr. hd. off	29	1, 145	925	523			
39	Total, hake	85	685 1, 830	1, 316 2, 241	28 554			

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

		Divis	sion 4-T, C.I.P.A	A.N.O.			
			Statistical distric — District statistiqu			Espèces et formes des débarquements	
,	70	71	72	73	75		N°
	eq	quivalence du poi	is entier — centa.	ines de kilogramn	ies		
						Herbes marines:	
						Mousse d'Irlande:	
	_	1 074	_	_	_	Humide ou verte	
		1,074		_		Sèche, noire ou blanche Autres, herbes marines	
		1,074				Herbes marines, total	
		1,011				Tribes marked, some	7
						Poissons de mer:	
	_	1,005	180	90	1, 344	Gasparot entier	5
		2	12	w ~	5	Bar d'Amérique entier	6
						Poisson-chat:	
						Entier Entier	7
	_		_	_	_	Hab., non étêté	
	_	_	- man	_	_	Poisson-chat, total	
						Morue:	
	_	_		11	193	Entière	10
	-	_	-	_	_	Fendue	11
			_		-	Grosse hab., non étêtée	12
	-	-	_		-	Moyenne, hab., non étêtée	
	***	_	-	_	_	Petite hab., non étêtée	
	519	-	_	1, 256	1, 509	Non classée hab., non étêtée	1
	-	_	_	_		Grosse hab., étêtée	
	_	-	_	_	-	Moyenne hab., étêtée	
	_ ;	_	_	_		Petite hab., étêtée	
	24	_	_	50	_	Non classée hab., étêtée	
	543	_	_	1, 317	1, 702	Salée verte	
	343						
	40	1	2	2	107	Anguille entière	22
						Flets:	1
	_	_	_	_	_	Entiers	
	_	-	Minor	_	_	Hab., non étêtés	
	_	_	_	_	_	Fices, total	20
						Faux carrelet:	
	-	_	_	_	_	Entier	26
		_	_	_		Hab., non étêté	
	-	_	-	_	-	Faux carrelet, total	28
						Égelfin:	
	-	_	_	_	_	Entier	29
		-	_	_	_	Gros hab., non étêté	1
	-	_	_	-	_	Petit " "	1
	-	-	_	-	_	Non classé hab., non étêté	
	-	_	_	_	dition	t the teacher of the	
		_	_	_	-	Églefin, total	34
						Merlu:	
	_	_	_	_	_	Entier	35
	-	_	-	_	_	- Fendu	
	-	-	-	17	178	Hab., non étêté	
		-	-	1	-	** étêté	
	-	-	_	18	178	Merlu, total	1 39

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964 classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.	N.A.F. division 4	- T	
	Wind and form they have he			Statistical distric	t	
	Kind and form when landed		I	District statistiqu	е	
No.		64	65	66	67	68
110.			round weight eq	uivalent — hundre	eds of kilograms	
	Sea fish — Concluded: Halibut:					
1	Round	_		8	-	_
2	Dr. hd. on, large	_	5		_	-
3	Dr. hd. on, chicken	60%	_	-	1	-
4	Dr. hd. on, ungraded	_	84	95	57	
5	Dr. hd. off, ungraded Total, halibut	_	91	103	58	_
6						
7	Herring, round	4, 989	51,827	21, 126	4, 537	1, 379
8	Mackerel, round	705	1, 114	568	321	647
	Plaice:	400	10.001	10,000	00 700	
9	Round Dr. hd. on	438	12, 384	12, 326	22, 762	_
10	Dr. hd. on	438	12,384	12, 326	22, 805	
LL	Lover, bresco					
	Pollock:					
12	Split Dr. hd. on	-	5	_	55	_
13	Total, pollock	_	5	_	55	_
15	Redfish, round	_	12, 071	944	7,903	_
	Salmon:					_
16	Round	372	100	_	1	5
17	Dr. hd. on	372	100	_	1	5
		0.0	200			
19	Shad, round	_		_	-	-
20	Smelts, round	101	485	779	731	505
22	Tomcod, round	887	3	7	38	33
23	Witch, round	_	1, 456	420	404	_
24	Yellowtail, round	_	_	_	_	_
25	Other groundfish (form not stated)	15	1, 087	186	1, 552	-
26	Other fish (form not stated)	_	_	_	_	_
	Molluscs and crustaceans:					
	Clams:					
27			36	40	9	-
28 29	Soft shelled, in shell Quahaugs, in shell	172	13	646	136	82
30	Total, clams	172	49	40	145	82
0.4						
31	Crabs, in shell		1 000	0.400	-	550
33	Mussels, in shell	869	1, 928	2, 423	404	550
34	Oysters, in shell	_	_	_		_
	Scallops:					
35	In shell	_	-	-	_	_
36 37	Shucked	_	-	_	-	-
31	Total, scallops	*****	_	-	_	_
38	Squid, round	_	_	_	_	_
	Seaweed:					
	Irish moss:					
39	Wet or green	_	_	_	_	
40	Dry, black or bleached	_	_	_	_	-
41	Total, seaweed	Code	_		-	_

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Divis	ion 4-T, C.I.P.A	1.N.O.			
			Statistical distric			Espèces et formes des débarquements	
	70	71	72	73	75		N°
	Eq	quivalence du poi	ds entier — centa	ines de kilogramr	nes		
						Poissons de mer — fin: Flétan:	
	_	_	_	_		Entier	1
	_	_		_	_	Gros hab., non étêté	1
	_	_	_	_	_	Petit hab., non étêté	1
	_	_	***	_	1	Non classé hab., non étêté	
	-	_	_	_	_	" " étêté	5
	-	-	-		1	Flétan, total	6
	1 004			10 275	10 501	Horana antica	7
	1,094	769		10, 375	16, 561 1, 079	Hareng entier Maquereau entier	
	402	109	_	0.09	1,079		8
					1.05	Plie:	
	1	-	-	1, 315	1, 636	Entière	
	1	-		1, 315	1, 636	Hab., non étêté	
	1		_	1, 313	1, 636	Fire, war	11
						Goberge:	
	-	-		_	-	Fendu	12
	-	-	_	-	_	Hab., non étêté	13
	-	-	-	-	-	Goberge, total	14
	_	_		_	_	Perche rose entière	15
						Saumon:	
	222	331	217	1,912	241	Entier	16
	222	201	211	1, 912	241	Hab., non étêté	17
	222	331	217	1,912	241	Saumon, total	18
				_,			
	-	326	632	7	666	Alose entière	19
	2, 095	854	21	1, 151	398	Éperlan entier	20
	-	_		_	_	Espadon hab., étêté	21
	160	1, 144	51	130	2	Poulamon, entier	22
	-	_	_	-	_	Plie grise entière Limande ferrugineuse entière	24
		_	_	10	39	Autres poissons de fond (forme non précisée)	
	_	_	_	_	_	Autres poissons (forme non précisée)	26
						Mollusques et crustacés: Coque:	
	12		_		_	Mactre en coquille	27
	74	_	_	48	42	Mye en coquille	28
	47	_	_	55	_	Quahaug en coquille	29
	133	-	-	103	42	Coque, total	30
	_			_		Crabe en coquille	31
	1,045	2	_	1, 191	4,014	Homard dans la carapace	32
	45	_	_	_	_	Moule en coquille	33
	32	_	_	_	20	Huître " "	34
						Pétoncle:	
	-	_	_	_	22	En coquille	35
	-	-	-	_	_	Hors coquille	36
	-	-	-	-	22	Pétoncle, total	37
		_	_	_	_	Encornet entier	38
						Herbes marines;	
						Mousse d'Irlande;	
					_	Humide ou verte	39
	_			1,954	_	Sèche, noire ou blanche	40
	_	_	_	1, 954	_	Herbes marines, total	41
_							

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T						
1	Kind and form when landed	-24.404		Statistical district				
		76	77	78	80 (80 A)	82 (82 A)		
No.			round weight eq	l luivalent — hundr	eds of kilograms			
1	Sea fish:	7 715	1,070		297			
2	Alewives, round	7,715	1,070	_	291	_		
4	Catfish:							
3	Round	-	_	_	_			
4	Dr. hd. on	-	_	_		_		
5	Total, catfish	_	_	_	_	_		
- 1	Cod:							
6	Round	157	101		_	67		
7	Split	-	_	_	_	1,179		
8	Dr. hd. on, large	_	_	_	_	_		
10	" " small	_	. manufu	_	_	_		
11	" " ungraded	3,109	21	32	_	102		
12	Dr. hd. off, large	- Tarres	_		_	_		
13	" " medium	_	-	_		_		
14	" " small		_	-	_	_		
15	" " ungraded	3, 267	122	56 88	_	1,348		
10		0, 201	1~~			2,010		
17	Eels, round	194	27	7	_	3		
101	Flounders, mixed:							
18	Round	_	_	_	_	_		
20	Total, flounders	_	_	_	_	_		
21	Flounders, winter: Round	_	_		_			
22	Dr. hd. on	_	_	_	_	_		
23	Total, flounders, winter							
	Haddock:							
24	Round	_	_	_	_	_		
25	Dr. hd. on, large	_			_	_		
26	" " small		_	_		-		
27	" " ungraded	2	_	_		-		
28	Dr. hd. off, ungraded	_	_	_	_			
29	Total, haddock	2	_	_	-	-		
	Hake:							
30	Round	12	_	_	-	1,094		
31 32	Split	154		_	-	778 104		
33	Dr. hd. off	154	575	_	_	104		
34	Total, hake	166	575		_	1,976		
ı	Halibut:							
35	Round	_		_		_		
36	Dr. hd. on, ungraded	1	1	_	_	1		
37	Dr. hd. off, ungraded	_		_	_	-		
38	Total, halibut	1	1	_		1		
39	Herring, round	11,487	17,607	31,636	11,725	1,659		
40	Mackerel, round	423	883	1,892	379	1,849		
	Plaice:			7,110				
41	Round	1,441	-	1,351	14	43		
42	Dr. hd. on	1,441	-	- 1,351	 14	43		

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Divis	ion 4-T, C.I.P.A	N.O.		ac in C.I.I. A.M.O. et les districts de pecile – S	
		Statistical distric			Espèces et formes des débarquements	
3 (83 A)	85 (85 A)	86 (86 A)	87	88		Nº
éq	uivalence du poi	ls entier — centai	nes de kilogramm	ies		
00					Poissons de mer:	
33	_		_	_	Gasparot entier	1
					Bar d'Amérique entier	2
-		_		_	Entier	3
- 1	_	_	_	118	Hab. non étêté	4
-	-	-	_	118	Poisson-chat, total	5
					Morue:	
2			_	89	Entière	6
27	_	-	_	4,481	Fendue	7
-	_	_	_	1,402	Grosse hab., non étêtée	8
-	_	_	_	11,321	Moyenne, hab., non étêtée	9
16	equa.	_	693	5,422	Petite, hab., non étêtée	
16	_	_	093	5,422	Non classée hab., non étêtée	11 12
_	_	_	_		Moyenne hab., étêtée	13
_	_		_		Petite, hab., étêtée	14
2	_	_		42	Non classée hab., étêtée	15
47	_	-	693	22, 816	Morue, total	16
126	_	41	12	15	Anguille entière	17
120			12	10	Flets:	1
_	_		_	_	Entiers	18
-		_	_	_	Hab., non étêtés	19
	-	-	_	_	Flets, total	20
					Faux carrelet:	
_		_	_	232	Entier	21
_	_	_	_	10,474	Hab., non étêté	22
-	_	_	_	10,706	Faux carrelet, total	23
					Églefin:	
_	_	_		121	Entier	24
-		_	_	1,738	Gros hab., non étêté	25
-	_		_	293	Petit " "	26
-	_	_	_	50	Non classé hab., non étêté	27
-	_	-	_		C (C (C	28
-	_	. –	_	2, 202	Églefin, total	29
					Merlu:	
-	_	_	13	247	Entier	30
29	_	_	242	7, 244	Fendu	31
****	_	-	10,402	15,344	Hab., non étêté	32
29	_	_	1,149 11,806	23, 257	Merlu, total	34
			11,000			
					Flétan:	25
-		_	_	-	Entier	35
_	_	_		13	Non classe nab., non etete	37
_	_			13	Flétan, total	38
						20
8,895	36		1,935	6	Hareng entier	39
1,123	1	_	44	1,446	Maquereau entier	40
103		_	_	15	Entière	41
	_	-	9999	13, 102	Hab., non étêtée	42
103	_	-	_	13, 117	Plie, total	43

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward

Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		I.C.N.A.F. division 4-T						
	Kind and form when landed			Statistical district				
			1	District statistiqu	e			
No.		76	77	78	80 (80 A)	82 (82 A)		
			round weight equ	ivalent — hundred	ds of kilograms			
	Sea fish - Concluded:							
	Pollock:							
1	Split	_	_	_	_	-		
2	Dr, hd, on		_		_			
3	Total, pollock	_						
	Redfish:							
4	Round	-	-	_	_	-		
5	Dr. hd. on	_		_	_	_		
6	Total, redfish	-	-	_	_	_		
,	Salmon:	101				_		
7 8	Round	161	_	_		_		
9	Total, salmon	161	_	_		_		
9								
10	Shad, round	18	-	1	_	_		
11	Smelts, round	1,650	964	649	274	26		
12	Swordfish, dr. hd. off		_	_	-	_		
13	Tomcod, round	193	66	36	10	_		
14	Witch, round	-	-	_	_	_		
15	Yellowtail, dr. hd. on	_	_	_		-		
16	Other groundfish (form not stated)	192	-	_	_	-		
17	Other fish (form not stated)		-	_	_	34		
	Molluscs and crustaceans:							
	Clams:							
18	Bar, in shell	-	78	dition	_	-		
19 20	Soft shelled, in shell	75 —	27 1 358	-	_	_		
21	Total, clams	75	707	_	_	_		
41	Total, Clairs	19	101					
22	Crabs, in shell	573	99	832	1,086	,		
23	Lobster, in shell	3,021	3, 199	3,617	4,702	4,727		
24	Mussels, in shell		376			_		
25	Oysters " "	252	1,438	8	8	560		
	Scallops:							
26	In shell	5,757	_	1,990	_	1,686		
27 28	Shucked	2,219 7,976	en-	279 2,269	_	1, 775		
		1,910		2,209	_	.,		
29	Squid, round	-		-	-			
	Seaweed:							
30	Irish moss:							
30	Wet or green	_	_		_	22,732		
32	Other seaweed	_	9		_	-		
33	Total, seaweed	Alexander	9	_	_	22,732		

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O et les districts de pêche — suite

		Divis	ion 4-T, C.I.P.A	.N.O.			
			Statistical distric	t		Espèces et formes des débarquements	
]	District statistiqu	е			
83	(83 A)	85 (85 A)	86 (86 A)	87	88		No.
	équ	ivalence du poids	entier - centain	es de kilogramme	s		
						Poissons de mer — fin:	
						Goberge:	1
		_	_	_	160	Fendu	
				_	160	Goberge, total	i .
					100	Subtract the subtract of the s	
						Perche rose:	
	_		_	_	4,462 21	Entière	
				_	4, 483	Perche rose, total	
					7, 100	cicie 105c, 10tal in in in in in in in in in in in in in	3
						Saumon:	
	_	-	_		9	Entier Hab. non étêté	
					9	Saumon, total	
		_	_		9	-aumon, was	
	-	_	-	-	_	Alose entière	10
	1, 156	3	187		138	Éperlan entier	11
	-	_	_	-	_	Espadon hab. étêté	12
	245		-	-	_	Poulamon entier	13
	-	_		-	1, 158	Pile grise entière	14
	-			-	325	Limande ferrugineuse hab. non étêté	15
	-	_	_	_	1,395	Autres poissons de fond (forme non précisée)	16
	-	-	_	-		Autres poissons (forme non précisée)	17
							1
						Mollusques et crustacés:	
	27	309	10	326	_	Coque: Mactre en coquille	18
	37	5	-	165	610	Mye en coquille	
	234	28	194	-	***	Quahaug en coquille	20
	298	342	204	491		Coque, total	21
	80			146		Crabe en coquille	22
	2,139	1, 131	1,407	6,724	9,696	Homard dans la carapace	
1	2,139	1, 131	1, 207	0,124	3,030	Moule en coguille	
	2 050	_	1 205	58		Huftre " "	
	3,052		1, 205	36		114140	
	0			5,653	175	Pétoncle: En coquille	26
	9 470	_	_		-	Hors coquille	27
	479	_	_	5, 653	175	Pétoncle, total	28
						7	20
	-	dans	-	-	-	Encornet entier	29
						Herbes marines:	
						Mousse d'Irlande:	
	-	-	_	-	-	Humide ou verte	30
	-	-	-	2,634	_	Sèche, noire ou blanche	31
				2 624	_	Herbes marines, total	
				2,634			

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.N.A.F. d	ivision 4-T		
1	Kind and form when landed		Statistica District st	-		
3.7 -		92 (82B)	93 (83 B)	95 (85 B)	96 (86 B))
No.		round	d weight equivalent	- hundreds of kilogr	ams	
	Sea fish:					
1	Alewives, round	11	1	_		-
0.1	Catfish:		_	_		_
3	Dr. hd. on	_	_	_		-
4	Dr. hd. off Total, catfish	_	_	_		
5	Total, cattish	_	_			
6	Cod: Round	3,083	51	1,759		_
6	Split	124	18	2,100		204
8	Dr. hd. on, large	_		_		26
10	" " small ungraded ungraded	502	201	178		2 6
12	Dr. hd. off, large	455	734	109		109
13	" " medium	332	35	23		_
15	" " ungraded	18	34	595		42
16	Green salted	4, 514	1,073	2, 664		389
2.4	Total, cou	1,011	2,010	2,001		000
18	Cusk: Dr. hd. on					
19	Green salted		* * *	* * *		• • •
20	Total, cusk	• • •		• • •		
21	Eels, round	15	91	9		26
	Flounders, mixed:					
22	Round	-	-			_
23	Dr. hd. on	_		-		_
	2 Over 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 1 2 Over 1 2					
25	Flounders, winter: Round			_		_
26	Dr. hd. on	_	-	-		-
27	Total flounders, winter	_	-	_		-
0.0	Haddock:					
28	Round Split	_	_	1 -		
30	Dr. hd. on, large	-	_			-
32	" ungraded	-	-	1		_
33	Dr.hd.off, small	_	_	7		_
35	Green salted	_	-			-
36	Total, haddock	delene	-	9		-
	Hake:					
37	Round Split	1,537 364	14	266		321
39	Dr. hd. on	402	30	153		52
40 41	Dr. hd. off Green salted	86	559	919		48
42	Total, hake	2, 389	603	1,338		421
	Halibut:					
43	Round	_	_	_		-
44	Dr. hd. on, large	_	_	_		_
46 47	Chicken	_	_	_		-
48	" " snapper ungraded		_	Ξ		_
49 50	or, no. on, narge		-	_		-
51	Cnicken	_	_	_		_
52 53	diffraded	3	****	_		1
00	Total, halibut	4	-	-		1
54	Herring, round	2,370	680	774		-
55	Mackerel, round	2, 695	1,390	8, 674		390
56	Mackerel, shark, round					

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions, de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

	Total		Division 4-V.	C.I.P.A.N.O.			
Tot	sion 4-V		Statistica District s	l district tatistique		Espèces et formes des débarquements	
	sion 4-V, P.A.N.O.	1	4	6	7		No
_	éq	uivalence du poid	ls entier — centai	nes de kilogramm	es		-
	1 03	-	_	17	86	Poissons de mer: Gasparot entier	1
	63 2, 089	31	Ξ	5 114	58 1,944	Poisson-chat: Entier Hab., non étêté	3
	2, 152	31	_	119	2,002	Hab., étété Poisson-chat, total	4
	2, 376 32 16, 417 79, 900 15, 531	186 1,917 56	32 6 -	258 - 3,707 21,441 7,393	2,118 — 12,518 56,542 8,082	Morue: Entière Fendue Grosse hab., non étêtée Moyenne hab., non étêtée Petite hab., non étêtée	7 8 9 10
	7, 286	5,489 - - - -	203 - - - - -	357 - - - - -	1,237	Non classée hab., non étêtée Grosse hab., étêtée Moyenne hab., étêtée Petite hab., étêtée Non classée hab., étêtée	11 12 13 14
	111 121, 653	- 7, 648	241	47 33, 203	64 80 , 561	Salée verte Morue, total	16
	121	****		2	119	Brosme: Hab., non étêté Salé vert	
	121	_	_	2	119	Brosme, total	
	12	_	12	_	_	Anguille entière	21
	=	=	_		_	Flets: Entiers Hab., non étêtés Flets, total	23
		_	_	-	_	Faux carrelet:	
	31 17 48			25 9 34	6 8 14	Entier Hab., non étêté Faux carrelet	26
	263 387 3,887 9,769	- - 6 254 -	- - - -	6 - 92 1,129 638	257 — 295 2,752 8,877 —	É:glefin: Entier Fendu Gros hab., non étêté Petit """ Non classé hab., non étêté Petit hab., étêté Non classé hab., étêté	29 30 31 32 33
1	14, 306	260		1, 865	12, 181	Salé vert Églefin, total	35
	12 9 1,725 6 1,752	- 490 - - 490	- 9 3 - - - 12	12 582 6 6	- 650 - - 650	Merlu: Entier Fendu Hab., non étêté Hab., étêté Salé vert Merlu, total	37 38 39 40 41
	- 130 654 97 50 657 22 38 16 364 2,028	- - - - 21 - - - 1 22	- - - 5 - - - 4	74 489 45 2 345 22 38 16 253 1, 284	- 56 165 52 48 286 - - - 106 713	Flétan: Entier Gros hab., non étêté Moyen hab., non étêté Petit """ Menu Non classé hab., non étêté Gros hab., étêté Moyen hab., étêté Petit "" Non classé hab., étêté Fetit "fon classé hab., étêté	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53
	4, 108 10, 792 143	904 8, 279	316 13 —	2,669 1,713 69	219 787 74	Hareng entier Maquereau entier Requin-marsouin entier	55

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

-	Island in 1964, classified by I.C.N.A			livision 4-T	
			1.C.N.A.F. C	117151011 4 - 1	
	Kind and form when land			al district - statistique	
		92 (82B)	93 (83 B)	95 (85 B)	96 (86 B)
No.		round	d weight equivalent	 hundreds of kilogra	ms
	Sea fish - Concluded:				
	Plaice:				
1	Round Dr. hd. on	104	_		_
2	Plaice, total	104	_	_	_
~					
	Pollock:				
4 5	Round Split	_	_	_	_
6	Dr. hd. on	_	_	_	_
7	Dr. hd. off	_	done	_	-
8	Total, pollock	mm-	-	-	-
9	Redfish, round	_			_
	Salmon:				
10		_		_	_
11		_	-	_	_
12	Total, salmon	-	one	_	-
13	Shad, round	_	_	_	_
14	Skate, dr. hd. on	_	_	_	_
15	Smelts, round	339	186	95	71
16	Swordfish, dr. hd. off		-	-	-
17	Tomcod, round		2		-
18	Tuna, dr. hd. off	_	-	_	-
19		_	_		_
20	Yellowtail: Round				
21	Dr. hd. on	_	_	_	_
22	Total, yellowtail				_
23	Other groundfish: Round, (Scale)		_		_
24	Dr. hd. on	_	_	_	_
25	Green salted	_	_	_	_
26	Form not stated	120	2	granie	-
27	Total, other groundfish	120	2		-
28	Other fish, form not stated	_	_	Mine	-
	Molluscs and crustaceans.				
29	Clams: Bar, in shell		600	0	
30	Soft shelled, in shell	67	690	8 8	_
31	Quahaugs, in shell	_	77	3	_
32	Total, clams	67	784	19	-
33	Lobsters, in shell	4 020	1 200	2.767	1,190
34	Mussels, in shell	4,039	1,390	2,767	
35	Oysters " " …	11	7,723	_	-
36	Scallops, shucked	-	_	mine	
37	Squid, round	-	_	-	-
	Seaweed:				
	Irish moss:				
38					
39	Dry, black or bleached	5.140	_	1 730	_
40	Total, seaweed	5, 140	_	1,730	_
39		5,140 5,140	- - -	- 1,730 1,730	

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

1.0	Total		Division 4-V	, C.I.P.A.N.O.			
divi	N.A.F. sion 4-V		Statistical	district	***************************************	Espèces et formes des débarquements	1
	tal de la sion 4-V		District sta	atistique		Especes et formes des debaiquements	
	P.A.N.O.	1	4	6	7		No
	équ	livalence du poid	s entier - centaine	es de kilogramme	S		
						Poissons de mer — fin: Plie:	
	31,110	166	1	3,435	27,508	Entière	1
	11,479	30	_	2, 267	9, 182	Hab., non étêtée	2
	42,589	196	1	5,702	36,690	Plie, total	3
						Goberge:	
	104	_	_	104	_	Entier	4
	_	_	_		_	Fendu	5
	2, 896	60	40	210	2, 586	Hab., non étêté	6
	20	-		20	_	Hab., étêté	7
	3,020	60	40	334	2,586	Goberge, total	8
	24,636	5	_	3,175	21,456	Perche rose entière	9
						Saumon:	
	206	175	20	3	8	Entier	10
	27	. 5		20	2	Hab., non étêté	11
	233	180	20	23	10	Saumon, total	12
	1	_	_		1	Alose entière	13
	6	_	_	_	6	Raie hab., non étêtée	14
	94	36	46		12	Éperlan entier	15
	14,083	136	-	8, 177	5,770	Espadon hab., étêté	16
	-	_	-		-	Poulamon entier	17
	67	-	-	36	31	Thon hab., étêté	18
	30, 031	1,385	-	10, 274	18, 372	Plie grise entière	19
						Limande ferrugineuse:	
	212	_	-	136	76	Entière	20
-	533 745	_		136	533 609	Limande ferrugineuse, total	22
	* 10			200			
						Autres poissons de fond:	0.0
		-	-	_	_	Entiers	23
		_		_	_	Salés verts	25
	4, 225	_	_	666	3,559	Forme non précisée	26
	4,225	_	_	666	3,559	Autres poissons de fond, total	27
١.	_	_	-	-	-	Autres poissons (forme non précisée)	28
						Mollusques et crustacés:	
						Coque:	
	_	_	_	_	_	Mactre en coquille	29
	_	_	_	_	_	Mye en coquille	30
	-	_	- !	_	_	Quahaug en coquille	31
	-	-	-	-	-	Coque, total	32
	7,722	2,662	1, 193	975	2,892	Homard dans la carapace	33
		-	_	_	Agen	Moule en coquille	34
	1,045	590	455	_	_	Huftre " "	35
	3, 531	-	-	3,531	_	Pétoncle hors coquille	36
	1, 232	69	-	1,159	4	Encornet entier	01
						Herbes marines:	
						Mousse d'Irlande: Humide ou verte	38
	-		-	-	Ţ	Sèche, noire ou blanche	39
	_	_	_			Herbes marines, total	40
		_	_				

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	Island in 1904, Classified by Nov.	Total	I.C.N.A.F. division 4-W				
		I.C.N.A.F. division 4-W					
	Kind and form when landed	Total	Statistical district				
		de la division 4-W		District sta	atistique		
No.		C.I.P.A.N.O.	8	9	14	15	
_			round weight equivalent — hundreds of kilograms				
1	Sea fish: Alewives, round	648	3	40	-		
	Catfish:	92		74	_	_	
2	Round Split Dr. hd. on	3,330	_	505	360	635	
5	Dr. hd. off	8		579	360	635	
6	Total, catfish	3, 430		313	300	033	
7	Cod: Round	19,806	-	18,893 242	350	413 156	
9	Split Dr. hd, on, large	463 34,611	_	1, 268	_	1,369	
10 11 12	" " " medium	71, 585	_	662	10, 259	8,393 1,549	
13	Dr. hd. off, large	82,082	1,081	24,122	22, 208	13,716	
15 16	" " medium	-	_	_	_		
17 18	Green salted	764 56	_	-	_	_	
19	Total, cod	226, 217	1,081	45, 200	32, 817	25, 596	
20	Cusk:	2	_	ana	_	-	
21	Dr. hd. on	3,351	_	392	85 —	166	
23	Green salted	3,353	_	392	- 85	166	
25	Eels, round	65	_	3	-	_	
20	Flounders, mixed:						
26 27	Round	-	_	_	_	_	
28	Total, flounders, mixed	-	-	-	-	-	
29	Flounders, winter:	887	, man	55	_	68	
30 31	Dr. hd. on	694 1,581	_	55	32 32	68	
31	Total, Hounders, white	1,001			0.0	00	
32	Haddock: Round	14, 319	_	13, 540	12	_	
33 34	Round small Split	3,802	2	413	20.070	2,952 - 6,075	
35 36 37	Dr. hd. on, large """ small """ ungraded	108, 514 58, 329 8, 022	_	10,180 3,752 137	20,678 14,721 909	3, 124 2, 847	
38	Dr. na. on, ungraded	7	_	_	_	14, 998	
39	Total, haddock	192, 995	2	28, 022	36, 320	14, 550	
40	Hake: Round	109	_	109	_	_	
41 42	Split	3,737	_	622	567	159	
43 44	Dr. hd. off Green salted	29 33	_	_	-	_	
45	Total, hake	4,003	-	731	567	159	
46	Halibut: Round					_	
47 48	Dr. hd. on, large	3 415 1,719	_	3 64 150	- 1	16	
49 50	" " chicken	384	=	65		7 6	
51 52	Dr. hd. off, large	494	5	9	_	3	
53 54	" " medium	432 228	_	=	184 121	118 59	
55 56	" snapper " ungraded " "	459 857	12	=	339 77	111 20	
57	Total, halibut	5,799	17	534	722	340	

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Ile-du-Prince-Édouard en 1964 et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

_		1	Division 4 - W,	C.I.P.A.N.O.						
	Statistical district District statistique						Espèces et formes des débarquements			
1	16 17 18 (20 B) 19 20 (20 A) 21		21		N°					
	é	quivalence du	poids entier -	- centaines d	e kilogrammes					
	11	70		234	000		Poissons de mer:			
	11	10	_	234	290		Gasparot entier	1		
	_	_	_	-	_	18	Poisson-chat: Entier	2		
	27	409	_		87	1,283	Fendu Hab., non étêté	3 4		
	-	3	-	_	5		** étaté	5		
	27	412	-	24	92	1, 301	Poisson-chat, total	6		
						150	Morue: Entière	_		
	_	=	_	=	_	150	" petite	7 8		
	314	409 726	-	53	1,221	20 712	Fendue	9		
	130	120	_	_	196	29,713 51,945	Moyenne hab., non étêtée	11		
	746 4,452	12,576	692	5,906	729 2,810	7, 416 519	Petite hab., non étêtée	12		
	-, 102	-	-	-	- 4,010	013	Grosse hab., étêtée	14		
	_	_	_	_	_	_	Moyenne hab., étêtée	15 16		
	_	120		598	46	_	Non classée, hab., étêtée	17		
	5,642	13,831	692	6,557	5,002	56 89, 799	Salée verte Morue, total	18		
	.,	23,032		0,000	0,000	00,120				
		_			_	2	Brosme: Entier	20		
	_	178	_	15	559	1,956	Hab., non étêté	21 22		
	_	-	_	=	_	_	Salé vert	23		
	-	178	- 1	15	559	1,958	Brosme, total	24		
	-	-	-	11	49	2	Anguille entière	25		
	_			_	_		Flets: Entiers	26		
	-	-	_	-	_	-	Hab., non étêtés	27		
	-	_	_	_	_	_	Flets, total	28		
	_	_	-	_	764	_	Faux carrelet: Entier	29		
	-	_	-	_	_	662	Hab., non étêté	30		
	_	_	-	_	764	662	Faux carrelet, total	31		
		15	_		3	749	Églefin: Entier	32		
1	_	437		-		-	Entier petit	33		
1	_	_	_	_	_	71,581	Fendu	34		
	1	_		-	-	36,731	Petit ** ** **	36 37		
	289	3,211 6	_	332 1	108	189	Non classé hab., non étêté	38		
,	290	3, 669	_	333	111	109, 250	Églefin, total	39		
							Merlu:			
		-	_	_	_	_	Entier	40 41		
	11	252	_	53	1,241	923	Fendu	42		
	-	-	_	_	10	19	Hab., étêté Salé vert	43 44		
	-	-	-	_	4 071	33	Merlu, total	45		
	11	256	_	53	1, 251	975	menu, was			
			_	_		_	Flétan: Entier	46		
	-	11	_	_	_	340	Gros hab., non étêté	47		
	-	27	=	_	_	1,525 311	Petit " "	49		
	-	_	_	_	_	545	Menu " " Non classé hab, non étêté	50 51		
	_1	1 12	_	5	5	465	Gros hab. Étêté	52		
	-	129	-	_	_	_1	Moyen hab., étêtê Petit ''	53 54		
	_	48	_	***	-	=	Menu " "	55		
	23	50		82	320	273	Non classé hab., étêté	56		
	24	288	-	87	325	3, 462	Flétan, total	57		

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total I.C.N.A.F. division	I.C.N.A.F. division 4-W			
		4 - W		Statistical	district	
	Kind and form when landed	Total de la division	District statistique			
No.		4-W C.I.P.A.N.O.	8	9	14	15
2400		p	ound weight equi	valent — hundreds	of kilograms	
	Sea fish — Concluded:	40 704	005	4 200	207	0.5
1	Herring, round	18,701	1,004	4, 283 7, 247	65	37 1, 17
2	Mackerel, round	13,833	1,004	1,211	_	1, 11
3	Plaice:	*				
4	Round	38,022	8	31,698	512	2,42
5	Dr. hd. on	40, 218		1	16,818	7,24
6	Total, plaice	78, 240	8	31, 699	17, 330	9, 67
	Pollock;					
7	Round	4, 343	_	2, 662	_	18
8	Split	71	_	-	-	_
9	Dr. hd. on	109,097	34	9,761	4,613	4,73
10	Dr. hd. off	44	_	-	-	-
11	Green salted	24	-	1	-	-
12	Total, pollock	113, 579	34	12, 424	4, 613	4, 92
	Redfish:					
13	Round	12, 263	-	7, 199	975	2, 49
14	Dr. hd. on	6,627	-	-	6,076	55
15 16	Dr. hd. off	18, 890	_	7, 199	7,051	3,04
		20,000				
10	Salmon: Round	124		23	10	
17 18	Dr. hd. on	5	5	20	_	
19	Total, salmon	129	5	23	10	
20	Shad, round	7	_	7	_	_
21	Skate, dr. hd. on		-		_	_
22	Smelts, round	406	19	17	7	-
23	Sturgeon, round	1	-	-	_	-
24	Swordfish, dr. hd. off	5, 575	_	-	-	18
25	Tuna, dr. hd. off	201	-	-		5
	Witch:			11 000	14 000	0 72
26	Round	55,714	_	11,833	14,802	8,76
27 28	Total, witch	55, 714	-	11,833	14, 802	8,76
20	Yellowtail:	30, 122		22,000	20,000	
29	Round	20, 367	- 1	11,417	_	8, 28
30	Dr. hd. on	22,017	_	-	18,681	1,569
31	Total, yellowtail	42, 384	_	11, 417	18, 681	9,85
	Other groundfish:					
32	Dr. hd. on (scale)		****	- 1	-	-
33	Form not stated	4, 237	-	177	1,849	1, 239
34	Total, other groundfish	4, 237	-	177	1,849	1, 239
35	Other fish (form not stated)	2	-	-	-	-
	Molluscs and crustaceans; Clams;					
36	Soft shelled in shell	370	_	_	_	_
37		13	_			-
38		383	_	_	_	-
39	Lobsters, in shell	9, 931	1,063	706	330	1,66
40		184	184	-		_
41		15	-	_	_	-
42		2,131		146	1,399	586

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

			Division 4-W,	C.I.P.A.N.O.				
Statistical district						Espèces et formes des débarquements		
			District st	atistique				
16		17	18 (20 B)	8 (20 B) 19 20 (20 A)		21		Nº
	,	èquivalence di	u poids entier	- centaines d	e kilogrammes		Poissons de mer — fin:	
	967	1,757	_	4, 134	5, 157	1,510	Hareng entier	1
	192	412	-	1,406	1,649	684	Maquereau entier	1
		3	***	-	-	1	Requin-marsouin entier	3
		0.050					Plie:	
	_	2, 356	_	_	-	1,025	Entière	
	_	2, 356	_	netro tomo	_	16, 150 17, 175	Hab., non étêtée	
						,		
						1 404	Goberge:	
	_	46	_	1		1,494	Entier Fendu	7 8
	715	2, 453	205	1,072	207	85, 299	Hab., non étêté	
		1	-	43	_	-	Hab., étêté	
	-	_	-	_	-	23	Salé vert	11
	715	2, 500	205	1, 116	207	86,840	Goberge, total	12
							Perche rose:	
	-	655	_	-	man.	937	Entière	13
		-	desco	A COLOR	-	_	Hab., non étêtée	
	-	-	-	-	-		Hab., étêtée	1
		655	_	_		937	Perche rose, total	16
							Saumon:	
	2	17	_	23	20	23	Entier	17
	- 2	17	-	23	- 20	23	Hab., non étêté	18
	4	1.4	_	23	20	43	Saumon, total	19
	2000	_		-	-	-	Alose entière	20
	-	-	-	-	-	_	Raie hab., non étêtée	21
	12	77	_	48	226	_	Esturgeon entier	22
	3	3, 701		***	_	1,686	Espadon hab., étêté	24
	-	. 77	_	2	2	111	Thon hab., étêté	25
							Plie grise:	
	-	15,043	-	-		5, 268	Entière	26
	_	15, 043	-	-	_	5, 268	Hab., non étêtée	27
		10,045	_	_		3, 200		20
	_	406				261	Limande ferrugineuse: Entière	29
	_	-	_	_		1,767	Hab., non étêtée	30
	-	406	_	_	_	2,028	Limande ferrugineuse, total	31
							Autres poissons de fond;	
	_	_	_	-	_	-	Hab., non étêtés (écaillés)	32
	-	24	-	2	-	946	Forme non précisée	33
	-	24	-	2	-	946	Autres poissons de fond, total	34
	2	-	_	-	-	-	Autres poissons (forme non précisée)	35
							Mollusques et crustacés:	
							Coques:	
	-	28	-	-	340	2	Mye en coquille	36
	-	-	-	-		13	Hors coquille	37
	-	28	-	-	340	15	Coque, total	38
	590	1,459	3	1,920	2,022	178	Homard dans la carapace	39
	-	_	-	-		_	Huître en coquille	40
	_	11 6	_	_	4	14	Encornet entier	

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total I.C.N.A.F. division	I.C.N.A.F. division 4-X				
	Kind and form when landed	4-X — Total	Statistical district District statistique				
İ		de la division 4-X C.I.P.A.N.O.	22	23	24 (44 B)	25	
No.		C.I.F.A.N.O.		ivalent - hundred			
1	Sea fish:	10 567	3	165	2	C	
2	Alewives, round	10, 567 49	_	-	7	_	
3 4	Round Dr. hd. on	1, 140 4, 956	3 40	=	_	_	
5	Dr. hd. off	6, 117	18 61	-	_	_	
7	Cod: Round	47, 813	1,217	3	_	3	
8 9	Split Dr. hd. on, large	52,605	37		_	39	
10	" " " medium " " small	67, 123 8, 028	2 117	_	_	58 19	
11	" " ungraded	59, 153 2, 052	3, 386 21	3, 141	_1	3, 236	
13	" " medium	505 353	168 303	1	_	9 5	
15 16	" " small	7,982	502	2	-	41	
17	Green salted	2, 838 248, 476	5, 755	3, 147	1	3, 414	
19	Cusk: Round	10,662	193	_	_	1, 100	
20 21	Split	28, 072	2, 198	22	_	634	
22 23	Dr. hd. off Green salted	589	62		_	_1	
24	Total, cusk	39, 329	2, 453	22	-	1,735	
25	Eels, round	396		_	-	-	
26	Flounders, mixed:	_	_	_	-	_	
27	Dr. hd. on	-	_	_	_	_	
1	Flounders, winter:	44 000					
29 30	Round	11,802 1,200	_	_	_	=	
31	Total, flounders, winter	13,002	-	-	-	-	
32	Haddock: Round	62,704	17	31	-	-	
33	Round, small	140	_	_	_	- 100	
35 36	Dr. hd. on, large		3	306 215	Ξ	1,189 424	
37 38	Dr. hd. off, large	158, 061 129	96 5	134	_	562 1	
39 40	" " small	35 228	20 13	8 57	Ξ	-	
41	Green salted	37 304, 187	154	751	_	2, 176	
	Hake:						
43	Round Split	16,734	327 1	_	_		
45 46	Dr. hd. on Dr. hd. off	8, 191 356	1,027 170	729		3 -	
47	Green salted	519 25, 801	- 1, 525	729	_	3	
40	Halibut;						
49 50	Round Dr. hd. on, large	1,757	-7	_	Ξ		
51 52	" " chicken	4,936 412	48	_	_	_	
53 54	" " ungraded	667 1,570	- 56	1		2	
55 56	Dr. hd, off, large	116 203	2 20	1 -	_	2 6	
57 58	" " chicken snapper	22	1	_		4	
59 60	" " ungraded Total, halibut	1, 184	27	9	-	258 272	
61	Herring, round	908, 933	4 218	1 360		4, 275	
62 63	Mackerel, round Mackerel, shark, round	21, 214	4, 218 2, 047	1, 369 4, 808	-	10, 214	
64	Monkfish dr. hd. on	1, 177		_	=	-	

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick t en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

				1.0.			
			atistical district strict statistique			Espèces et formes des débarquements	
26		27	28	30	31		Nº
	Ēq	uivalence du poid	s entier — centaine	s de kilogramme	s		
	5	491	683	15 —	30	Poissons de mer: Gasparot entier Bar d'Amérique entier Poisson-chat:	1 2
	1, 277	4	66	797 —	7 529 —	Entier Hab., non étêté Hab., étêté	3 4 5
	1,277	4	67	804	536	Poisson-chat, total	6
		_	_	61	93	Morue; Entière Fendue	7 8
	23,817 28,341 1,903	163 5 807	4,127 3,708 1,531	10, 180 16, 126 1, 728	11,364 11,712 1,393	Grosse, hab., non étêtée	9 10 11
	2,019	1, 908 1, 397	259 107	170	432	Non classée hab., non étêtée Grosse, hab., étêtée	12
	_	1, 351	144	=	~	Moyenne, hab., étêtée Petite	14
	-	47	14	_	_	Non classée, hab., étêtée	16
	2,838 58,918	4, 339	9,923	28, 265	24, 994	Salée verte	17
		2,555				Brosme:	
	_		361	1,921	. 24	Entier Fendu	19 20
	_	4	5,755 359	7,040	8,393	Hab., non étêté	21 22
	6	-	_		-	Salé vert	23
	6	4	6,475	8, 961	8, 417	Brosme, total	24
	2	42	89	-	-	Anguille entière	25
	-	-	-	-	-	Entiers	26 27
	_	_	_		_	Flets, total	28
						Faux carrelet:	
	1,057	_	_	68 5	36 1	Entier	29 30
	1,057	_	-	73	37	Faux carrelet, total	31
	00			20	1.47	Églefin: Entier	32
	22	_	=	20	147	Entier, petit	33
	1,147	58	2,412	8, 255	1,040	Gros, hab., non étêté	35
	41,307 61,011	19 170	479 682	10,361 21,512	1,396 20,997	Non classé hab., non étêté	37
	_	_	123	Ξ	_	Gros, hab., étêté	39
	37	33	17		_	Non classé hab., étēté	40 41
1	103, 524	280	3,720	40, 148	23, 580	Églefin, total	42
	tion		77	357	14	Merlu: Entier	43
	20	-7	2,559	1,802	548	Fendu Hab., non étêté	44 45
	519	3	183	1,002	=	6têtê Salê vert	46
	539	10	2,819	2, 159	562	Merlu, total	48
					,	Flétan:	10
	663	_	40	281	192	Entier	50
	1,738 175	_	397	1, 108 94	371	Moyen, hab., non éteté	52
	479 183	_ 12	14 83	139 285	24 247	Non classé, hab., non étêté	54
	-	=	15	- 2	1	Gros, hab., étêté	56
	_	_	5	-1	_	Petit " "	58
	88	8	6	49	6	Non classé, hab., étêté	59 60
,	3, 326	20	601	1, 959	873	Hareng entier	61
A.man	4,300 643 3	10,524 727 —	5,930 278 —	11,784 353 10	29,004 266 —	Maquereau entier Requin-marsouin, entier Moines (anges de mer) hab., non étêtés	62

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

		Total I.C.N.A.F.		I.C.N.A.F. d	ivision 4-X	
	to landed	division 4-X		Statistical	l district	
	Kind and form when landed	Total de la division		District st	atistique	
		4 - X C.I.P.A.N.O.	22	23	24 (44 B)	25
No.		C.I.F.A.N.O.		quivalent — hundred		
	Sea fish — Concluded:		lound weight of	quivaient nunuica	S Of RHOGICANO	
1	Plaice: Round	2, 570	1	3	_	
2	Dr. hd. on.	7,100	-	_	-	
3	Total, plaice	9, 670	1	3		
4 5	Round Split	66, 602	844	1 _	=	
6 7	Dr. hd. on Dr. hd. off	116, 014 2, 737	317 117	932	Ξ	1
8	Green salted	6	_	- 000	-	
9	Total, pollock Redfish, round	185, 362 9, 968	1,278	933	_	
	Salmon:		10	13	1	
11 12	Round Dr. hd. on	859	10	13	1	
13		863	10	13	1	
14	Shad: Round	1,011	-	-	23	
15	Dr. hd. on		_	_	23	
	Skate:					
17 18	Round Wings		2	_	-	
19	Total, skate		2	-	-	
20	Smelts, round Sturgeon, round		_	_	_	
	Swordfish:					
22 23	Round, small Dr. hd. off	60, 945	1, 947	=	Ξ	1 3
24	Total, swordfish		1, 947		- 1	1 3
25	Tomcod, round	1	-	-	_	
26 27	Round Dr. hd. off	9,849 2,923	17	_ 26	Ξ	
28	Total, tuna	12, 772	17	26	-	8
29	Witch: Round	1, 974	_	_	_	
30	Dr. hd. on	union	-	-	-	
	Total, witch			_		
32 33	Round Dr. hd. on		Ξ.	Ξ	Ξ	-
34	Total, yellowtail			-	-	
35	Other groundfish: Round (scale)		1 2 2 4	_	_	
36 37	Dr. hd. on (scale) Green salted		=	_	Ξ	
38	Form not stated	4,827	18	6	-	
40		4,832	18	-		
	Molluscs and crustaceans:					
41	Clams: Bar, in shell	178	_	_	_	-
42 43	Soft-shelled, in shell Shucked	365		_	= 1	
44			-	-	-	-
45 46		28 54.477	602	490	81	35
47	Scallops:		002	100		
48	Snucked	597,313		=	Ξ	
49 50			-	_	-	1
51		295		5		
52	Seaweed:					
53 54	Irish moss, wet or green	00 510	2	=	=	
55		67,163	1. I	Ξ	Ξ	
56	Total, seaweed	151,648	_	-	-	·
57		192	_	_	_	-

TABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick et en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche – suite

			Divi	sion 4-X,	C.I.P.A.	N.O.				
				-	al district				Espèces et formes des débarquements	
26	3	27		28		30		31		N°
		équivalenc	e du poi	ds entier -	- centain	es de kilogrammes	1		Poissons de mer — fin:	
	1,147				29	243		688	Plie: Entière	1
	6,060 7,207		_		7 36	655 898		378 1,066	Hab., non étêtée	2 3
									Goberge:	3
	200		5		140	507		966	Entier Fendu	5
	33, 163		198 159		934	19, 918	*	12,720	Hab., non étêté ' étêté Solé yert	6 7
	33, 369		362		1, 075	20, 425		13,686	Salé vert Goberge, total	8
	8,853		-			457		86	Perche rose entière	10
	9		21		7	1		_	Saumon: Entier	
	1 10		21		7	1		_	Hab., non étêté	12
	3		8						Alose: Entière	14
			_		_	; = = = = = = = = = = = = = = = = = = =			Hab., non étêtée	15
	3	1.75	8			-		_	Raie:	16
			_		_	469		426	Entière Nageoires	17
	-	ļ	-		-	- 469	1, 1, 34	426	Raie, total	19
	7		12		- 3	. 3		27	Éperlan entier Esturgeon entier	20
			۷		J	_		2	Espadon:	
	9, 342		_	1 1	2,494	15,370	5	4, 592	Entier, petit Hab., étêté	22 23
	9,343		-		2, 494	15,370		4, 592	Espadon, total	
	_		Allen		deligen	_		_	Poulamon, entier Thon:	25
	3 465		_		_ 26	452		112	Entier Hab., étêté	26 27
	468		_		26	452		112	Thon, total	28
	613		_		_	769		_	Plie grise: Entière	29
	613		_			769		_	Hab., non étêtée	30
						,		3	Limande ferrugineuse:	32
	2, 015		_			59		3	Entière	
	2, 026			1	-	59		6	Limande ferrugineuse, total Autres poissons de fond:	34
	_		-	V .	_	_		_	Entiers Hab., non étêtés	35 36
	2, 081	-	_		299	240		- 45	Salés verts Forme non précisée	
	2, 086		-		299	240		45	Autres poissons de fond, total	
	-		-		-	-		_	Autres poissons (forme non précisée)	40
									Mollusques et crustacés: Coque:	41
	_		16		_	_		_	Mactre en coquille Mye en coquille Hors coquille	42
			16	1	_			_	Coque, total	
	-		-		-	_		-	Crabe en coquille	
	696		1,224		2,030	1, 273		2,781	Homard dans la carapace Pétoncle:	
ž.	281,474		_		21,983	865		24.987	En coquille Hors coquille	47 48
	281,474		-		21, 983	865		24,987	Pétoncle, total	49
	8		-		-	6		2	Encornet entier	50
					_	_			Herbes marines:	
	_		-			_		44	Rhodyménie	53
	_		_		_	=		392	Autres herbes marines	54 55
	-		~		_	_		436	Herbes marines, total	
	_		-		_	_		_	Autres: Vers à boëtte	57
-		1								

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.	N.A.F. division 4	- X	
	Kind and form when landed			Statistical district		
			T.	District statistique	3	
No.		32	33	34	35 (39 B)	36
			round weight equ	ivalent - hundred	s of kilograms	
1	Sea fish: Alewives, round	533	1,332	240	_	26
2	Bass, striped, round	-		-	*****	_
3	Catfish: Round	10	6	19	_	6
4 5	Dr. hd. on	683 2	22	466	Ξ	942
6	Total, catfish	695	28	485		948
	Cod:					
7 8	Round Split	2, 630	152	1,239		362
9	Dr. hd. on, large	1,543	13	1,319	_	_
10 11	" " medium	91 0 52	_	98 310	_	155
12 13	" " ungraded	23,759 523	1,196	8, 816	1,053	7, 197
14 15	" " medium " small " " " " small " " " " " " " " " " " " " " " " " "	183		_	-	-
16	" " ungraded	7,140	3	4	2	_
17 18	Green salted	36, 740	1,364	11,786	1, 055	7, 714
			-,		2,000	,,,,,
19	Cusk: Round	6,897		2	_	_
20 21	Split	2.010	98	1,912	_	6
22	Dr. hd. off Green salted	167			-	
24	Total, cusk	9, 074	98	1, 914	_	6
25	Eels, round		70			0.7
20	Flounders, mixed:	_	70	5	_	27
26 27	Round Dr. hd. on		Ξ.	-	_	= (
28	Total, flounders, mixed	_		_	_	-
	Flounders, winter:					
29 30	Round Dr. hd. on	54	150	1,725	8	2,986
31	Total, flounders, winter	15 69	19 169	1,734	8	2,993
	Haddock:		-	1,101		2,000
32	Round	682	165	1,313	5	. 158
33 34	Round, small Split	_	_	_	_	114
35 36	Dr. hd. on, large	1,322	40 40	2, 0 52 833	-	5,029 2,585
37 38	" " small " ungraded Dr. hd. off, large	14, 097	451	10,410	15	12, 317
39	" " small " " ungraded		_		_	
41	Green sarted	102	_	6	_	=
42	Total, haddock	16, 687	696	14,614	20	20, 203
43	Hake:					
44	Round Split	61		24	_	_
45 46	Dr. hd. off	295	_1	145	1	58
47	Green saited	~	-	-	-	-
40	Total, hake	356	1	169	1	50
49	Halibut: Round					
50 51	Dr. hd. on, large	314	_	258	_	, _
52	" " medium " chicken	569 25	_	684	5	
54	" " ungraded	6 245	32	299	- 3	-
55 56	of the medium	1 3	et and	93	-	-
57 58	* Chicken	-	_	152	_	=
59	ungraded	18	_	3 558	1	_
60	Total, halibut	1, 181	32	2,052	9	6

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

						de la c.i.i. M.N.O. et les districts de pecne - s	uite
		Divis	ion 4-X, C.I.P.A.	N.O.			
			Statistical district			Espèces et formes des débarquements	
_	37	38	39 (39 A)	40 (40 A)	41 (40 B)		Nº
_	éq	uivalence du poic	ls entier - centain	es de kilogramme	:S		
						Poissons de mer:	
	_	_	_	_	2, 498	Gasparot entier	1
		_	_	_	_	Bar d'Amérique entier	2
	684	115	1	_	_	Poisson-chat: Entier	3
	9	50		_	3	Hab., non étêté	4
	_	_		_	_	" étêté	5
	693	165	1	_	3	Poisson-chat, total	6
	25,533	1, 176	2,135	_	_	Morue: Entière	7
	_	-	2, 100	22	_	Fendue Grosse hab., non étêtée	8
	-	-	- 1		-	Grosse hab., non étêtée Moyenne hab., non étêtée	9
	_	6		_	7	Petite ""	11
	1,297	674	149	262	69	Non classee hab., non etetee	12
	_	_	_	_	_	Grosse hab., étêtée Moyenne hab., étêtée	14
	-	_	_	_	_	Petite "" "	15
	-			-	-	Non classée hab., étêtée Salée verte	16 17
	26 920	1 050	2 20%	294	70		
	26, 830	1,856	2, 285	284	76	Morue, total	18
	104					Brosme:	10
	164	_	_	_		Entier Fendu	19
	-	-	_			Hab., non étêté	21
	_	_			_	'' étêté	22 23
	164	_	_	_	_	Brosme, total	24
	104						
	_	147	_	_	_	Anguille entière	25
	_	_		_		Entiers	26
	- [-	_	-	_	Hab., non étêtés	27
	-	_	_	-	_	Flets, total	28
						Faux carrelet:	
	1,628	2,814	1	225	418	Entier	29
	_	1		-	-	Hab., non étêté	30
	1,628	2, 815	1	225	418	Faux carrelet, total	31
	40, 851	1,983	784	_	_	Églefin: Entier	32
,	26	- 1, 303	- 101	_	_	Entier petit	33
	_	_	-	-		Fendu Cros hab non étôté	34
1	13 97	32 78	_			Gros, hab., non étêté	36
	163	671	37	23	163	Non classé hab., non étêté	37
	_	_	_	_	_	Gros hab., étêté	38
	_	_	_	_	_	Petit '' '' Non classé, hab., étêté	40
	-	_	-	-	_	Salé vert	41
t	41,150	2, 764	821	23	163	Églefin, total	42
	14 000	25				Merlu:	43
	14,329	60	595	_	_	Entier Fendu	43
	768	33	6		_	Hab., non étêté	45
	-	_	-	-	-	" étêté	46
	15 007		CO:	_		Merlu, total	48
	15, 097	93	601	_			10
	172	9	_	3	_	Flétan: Entier	49
	-	_	2	_	-	Gros hab., non étêté	50
		_	12			Petit " "	52
	-	-	4	_	-	Menu '' '' Non classé hab., non étêté	53 54
	13	2	4	_1 -	1	Gros hab., étêté	55
	- 1	1	3	_	_	Moven hab., étêté	56 57
	8		2	-	-	Petit " " Menu " "	58
	59	1	1			Non classé hab., étêté	59
	254	14	31	4	1		60
	WO 1						

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

	Island in 1964, classified by I.C.N			N.A.F. division 4			
ř	Kind and form when landed			atistical district strict statistique			
		32	33	34	35 (39 B)	36	
No.			round weight eq	uivalent — hundr	eds of kilograms		
i	Sea fish — Concluded:	5,956	13,758	25,613	245	2	9,90
2 3	Herring, round Mackerel, round Monkfish, dr. hd. on	382	1,073	41	43		1, 17
4	Plaice: Round	_	-	147	_		1.
5	Dr. hd. on	-		147	_		1
6	Total, plaice	_					
7	Pollock: Round	10,964	85	1,463	_		14
8 9	Split	5,349 2,453	755	9,386 4	52		9,88
10	Dr. hd. off Green salted	2, 100	-	*****	_		-
12	Total, pollock	18, 766	840	10, 853 72	52	,	10, 02
13	Redfish, round	, 35	_	12			1
14	Salmon: Round	_	-	1	22		_
15 16	Dr. hd. on	_	_	1	22		-
10	Shad:				86		
17 18	Round Dr. hd. on	_	_	Ξ	-		-
19	Total, shad	-	-	_	86		
20	Skate: Round	_	_	_	-		-
21	Wings	-	-	_	_		
22	Total, skate	_	49	_	_		
23 24	Smelts, roundSturgeon, round	4,214	1, 257	5,697	_		_
25 26	Swordfish, dr. hd. off Tomcod, round	4,214	1, 231	-			-
27	Tuna: Round Dr, hd, off	50	_ 195	198	_		_
28	Total, tuna	50	195	198	_		
30	Witch, round	72	_	_	water		18
31	Yellowtail: Round	45	-	18	_		-
32	Dr. hd. on	9			_		
33	Total, yellowtail	54	_	18			
34	Other groundfish: Round (scale)		_		_		_
35 36	Dr. hd. on (scale) Form not stated	376	10	767	-		73
37	Total, other groundfish	376	10	767	_		73
38	Other fish (form not stated)	_	_	11	_		
	Molluscs and crustaceans: Clams:						
39 40	Bar, in shell	_		_	_		17 33
41	Shucked	-	-	3	_		51
42 43	Total, clams Crabs, in shell	_		3	_		-
44	Lobsters, in shell	12,731	12,705	6,110	48		2,44
45 46	In shell Shucked	16,851	4,034	128, 031	=		66,62
47	Total, scallops	16, 851	4, 034	128, 031	_		66,62
48 49	Squid, round		=	Ξ	=		-
	Seaweed:						
50 51	Dulse Irish moss, wet or green	23,038	10, 404	5,808	=		37
52 53	'' '' dry, black or bleached	12,618 66,438	31,070	232 725	=		-
54	Total, seaweed	102, 094	41,474	6, 765	_		37
55	Other: Bait worms	192			_		-
0.0		192	_	_			

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche— suite

	Divis	ion 4-X, C.I.P.A	.N.O.			
		atistical district strict statistique			Espèces et formes des débarquements	
37	38	39 (39 A)	40 (40 A)	41 (40 B)		Nº
éqı	ivalence du poid	ls entier — centair	es de kilogramme	es		
262,490 59	2,839 106	2,001	1,095 132	_	Poissons de mer — fin: Hareng entier Maquereau entier Moines (anges de mer) hab., non étêtés	1 2 3
4	27	_	_	_	Plie: Entière	4
4	27	_		_	Hab., non étêtée	5
27,987	439	1, 294		_	Goberge: Entier	7
1,081	198	20	34	- 6	Fendu	8
_		=	_		Hab., étêtéSalé vert	10
29, 068	637	1, 314	34	6	Goberge, total Perche rose entière	12
171	18	-	_		Saumon:	
Ξ	2 1	1	105	_	Entier Hab., non étêté	14
-	3	1	105	_	Saumon, total	16
3	***	9	19 11	_	Alose: Entière Hab., non étêtée	17 18
3	_	9	30	_	Alose, Total	19
99	_	_	_	_	Raie: Entière	20
99	_		_	_	Nageoires	21
-	_	_	_	50	Eperlan entier	23
Ξ,	8 -	_		_ 3	Esturgeon entier Espadon hab., étêté Poulamon entier	
1	_	_	unu	_	Thon:	
_		_	_	_	Entier	27 28
_	-	-	-	_	Thon, total	30
230	71	_	_	_	Limande ferrugineuse:	
=	-	=	_	_	Entière	32
-	-	_		-	Limande ferrugineuse, total	33
_	-	_	_	_	Entiers	34 35
135	10	1		-	Forme non précisée	36
135	10	1 -	_	_	Autres poissons (forme non précisée)	38
					Mollusques et crustacés:	
_	_	_	_	_	Coque: Mactre en coquille	39 40
Ξ	1,004 362	316	_		Mye en coquille	41
-	1, 366	316	-	_	Crabe en coquille	43
3, 200	1,072	650	192	7	Homard dans la carapace	44
7,504	43,977	238		72	En coquille	45 46
7,504	43, 978	238	_	72	Pétoncle, total	47
Ξ	Ξ	10	_		Encornet entier	48
					Herbes marines:	50
Ξ	32	2 54	3		Rhodyménie Mousse d'Irlande humide ou verte "'' sèche, noire ou blanche	OI
Ξ	17	_	=	=	Autres herbes marines	53
-	49	56	3	-	Herbes marines, total	
 -	-	_	_	-	Vers à boëtte	55

TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward
Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Continued

			I.C.N	.A.F. division 4-X		
1	Kind and form when landed			atistical district strict statistique		
		42	43 (43 A)	44 (44 A)	48	49
No.			round weight equ	nivalent — hundreds	s of kilograms	
. 5	Sea fish:	}	1	1	0.040	
1 2	Alewives, round	637 21	8	1	3,646	-
3	Catfish: Round	-	-	_	_	-
5	Dr. hd. on	_	_	_	_	_
6	Total, catfish	-	-	-	-	***
7	Cod: Round	6	_	-	1	1
8 9	Split	_		_	_	
10	" " medium		_	-	-	-
11	" " small	_		19	11	_
12	Dr. hd. off, large	-	_		-	-
14	" " medium	_	_	_	_	
15 16	" " small	_	21	_	157	-
17	Green salted	-	-	-	-	-
18	Total, cod	6	21	19	169	1
19	Cusk: Round	_	_	_	_	_
20	Split	_	_	-	-	-
21	Dr. hd. on	_	_	_		_
22 23	Dr. hd. off		_	_	-	-
24	Total, cusk	-	-	-	-	-
25	Eels, round	-	_	-	5	-
00	Flounders, mixed: Round			_	_	_
26 27	Dr. hd. on	_	_	_	-	-
28	Total, flounders, mixed	-	-	-	-	-
29	Flounders, winter:		49	23	_	_
30	Dr. hd. on	-	21	_	-	-
31	Total, flounders, winter	-	70	23	-	-
32	Haddock: Round			_		1
33	Round, small	_	_	_	-	_
34	Split	_	_	_	_	_
36	fr. nd. on , large	_	Ξ	_		-
37	Dr. hd. off, large		Mine	-	24	
39	small	_	_	_	=	-
40	"" " ungraded	-	-	-	_	
42	Total, haddock	90%	ense	_	24	1
4.5	Hake:					
43	Round		_	_	_	_
45	Dr. hd. on	_	_	_	_	-
46	Dr. hd. off	_	_	_	_	
48	Total, hake	_	_	-	_	-
4.5	Halibut:					
49 50	Dr. hd. on, large	_	_	_	-	
51	" " medium	_	=	_		-
52	" " chicken	_		-	_	
54	" " ungraded	_	_	_	_	-
55 56	Dr. hd. off, large	_	-	-	_	
57	chicken	_	_		_	-
58	snapper	-	-	-	_	
60	Total, halibut	-	gran .	_	-	

ABLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — suite

		Division 4	-X, C.I.P.A.N	v.o.			
			ical district			Espèces et formes des débarquements	
50	51	52	53	79	81 (80 B)		Nº
	équivalence	du poids entie	r - centaines	de kilogramm	ies		
1		110		0,		Poissons de mer:	
=	_	118	_	31	111 2	Gasparot entier	2
2		-	280		_	Entier	3
_	5 -	_	63	_	_	Hab., non étêté	5
2	5	_	343	-	-	Poisson-chat, total	6
3,561	4,423	_	5,206	_	_	Morue: Entière	7
-		-	_	_	_	Fendue	8
_	_	_	6, 162	_	_	Grosse hab., non étêtée	10
-	_ _	-	- 87	_		Petite " "	11
4	6	Ξ	01		_	Non classée hab., non étêtée	12
-	-	-	-	_	_	Moyenne hab., ététée	14
	=	Ξ	49	_	_	Petite hab., étêtée	15
-	4 400	-	11 507	_	-	Salée verte	17
3,565	4, 429	· -	11, 507	_	_	Morue, total	18
						Brosme:	10
_	_	_	_		_	Entier Fendu	19 20
-		-	_	_	_	Hab., non étêté	21
_	_	=	_	_	_	Salé vert	23
	_	_	_	_	_	Brosme, total	24
_	_	9	_		_	Anguille entière	25
						Flets:	
-	-	-	_	_	_	Entiers	
	_		_			Flets, total	
4	201	_	1,412	_	_	Faux carrelet: Entier	29
_^	_	-	65	_		Hab., non étêté	30
4	201	-	1,477	eman	_	Faux carrelet, total	31
	245		15 100			Églefin: Entier	32
1, 154	245	_	15, 108	_	_	Entier, petit	
-	-	-	-	_	-	Fendu	34
_	447	_	1,190	_	_	Gros hab., non étêté Petit '' ''	
17	5,707	-	8,802		_	Non classé hab., non étêté	37
_	_	_	_		_	Petit " " Non classé hab., étêté	39
-		-	-	-	_	Non classé hab., étêté	40
1, 171	6, 399	_	25, 100	_	_	Églefin, total	
						Merlu:	40
7	284	-	599	***	-	Entier Fendu	43
_	95	Ξ	99	_	_	Hab., non étêté	45
-	-	-	_	-	-	' étêté	46
7	379	_	698	_	_	Merlu, total	
_	_	_	57	-	_	Flétan: Entier Graphah pop étêté	49 50
	_	_	- 4	_		Gros hab., non étêté	51
_	_	-	38	_	_	Petit hab., non étêté Menu " " " …	52
_		_	- 52	_	_	Non classé hab, non étêté	54
-	4	- 1	_	white		Gros hab., étêté	56
_			_		_	Petit " "	57
	1	-		-	_	Menu '' Non classé hab., étêté	
75	16	_	188	_		Flétan, total	60
75	21		155	_		a lovely vow.	

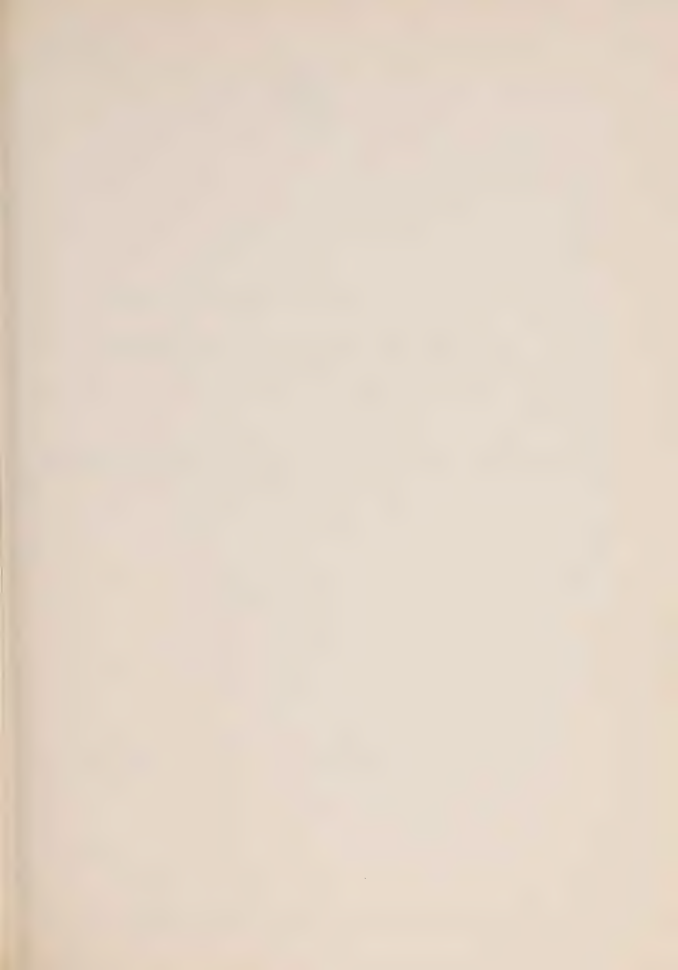
TABLE 16. Sea Fish, including Molluscs and Crustaceans, Landed in Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island in 1964, classified by I.C.N.A.F. Divisions and Fisheries Districts — Concluded

			I.C.	N.A.F. division 4-	X		
	Kind and form when landed			Statistical district Oistrict statistique			
		40			48	49	7
0.		42	43 (43A)	44 (44A)		10	H
		1	round weight equ	uivalent — hundreds	of kilograms		
2	Sea fish - Concluded:		34	45	9,973		8,7
2	Herring, round	_ /	-	-	-		
3	Plaice, round	_	-	10	-		
1	Pollock:						
	Round	-	_	- 7	- /		
I	Split	=	_	= 7			
	Dr. hd. off	-	-	- /	-		
I	Green salted	- 7	-	- 7	- /		
Auto C	Total, pollock	-	-	- /	-		
-	Redfish, round	- /	-	- 7	-		
	Salmon:	-		10	517		
	Round Dr. hd. on	7		13	517		
	Dr. hd. on Total, salmon	7	_	13	519		
	Shad: Round	366	31	6	159		
1	Dr. hd. on	_	-	- 7	1		
1	Total, shad	366	31	6	160		
	Skate:		V	/			
	Round	- /	-	- 7	- /		
	Wings	- /	-	- 7	- /		
	Total, skate	-	-	- 7	-		
	Smelts, round	- /	- /	- /	22		
	Sturgeon, round	- /	1	- /	2		
1	Swordfish, dr. hd. off		- /	- 17	- /		
1	Tuna:			17			
1	Round	- /	-	-	- /		
1	Dr. hd. off						
1	Total, tuna		_				
	Witch, round	- /	- /	- /	- /		
	Yellowtail:						
	Round Dr. hd. on			_ 7	= /		
l	Total, yellowtail			_ /			
-				7			
	Other groundfish: Round (scale)	/		_ 7	_ /		
	Dr. hd. on (scale)	- /	-	- 7	- /		
	Form not stated	- /	-	- 7	27		
	Total, other groundfish	- 7	-	- 7	27		
-	Other fish (form not stated)	- /	-	- /	-		
1							
17	Molluscs and crustaceans:			4			
	Clams: Bar, in shell			_ /	_ /		
	Soft-shell, in shell	- /	1,602	- 7	- /		
	Shucked			- 7	- /		
	Total, clams		1, 602	- T	- /		
	Lobsters, in shell	- /	16	63	533		
	Scallops, shucked	- /	- /	- 7	- /		
	Squid, round	- /	- /	- 7	- /		
	Winkles, in shell	- /	-	- /	- /		
	Seaweed:						
3	Dulse	- /	- 17	- 7	- /		
4	Irish moss, wet or green	= /		- 7	=		
6	Other	- /	- /	- 7	- 1		
7	Total, seaweed	- /	-	- /	- /		
		/					
٠.,	Other:						

BLEAU 16. Poissons de mer, y compris mollusques et crustacés, débarqués en Nouvelle-Écosse, au Nouveau-Brunswick t en Île-du-Prince-Édouard en 1964, et classés suivant les divisions de la C.I.P.A.N.O. et les districts de pêche — fin

	Division 4-X, C.I.P.A.N.O.							
			-	al district - statistique			Espèces et formes des débarquements	
-	50	51	52	53	79	81 (80B)		N°
		l équivalence d	u poids entier	— centaines d	e kilogrammes			
		1					Poissons de mer — fin:	
12	21,132	83,057	5,368	265,314	_	_	Hareng entier	1
	-	30	_	_	_	_	Maquereau entier	
	_	_	_	_	_	_	Plie entière	3
	8,033	2,107	_	11,322	_		Entier	
	434	1	_	18, 484	_	_	Fendu Hab., non étêté	6
	-		_	_2	_	_	'' étêté	7
	8, 467	2, 108	_	29, 808	_	_	Goberge, total	
		_		201	_	_	Perche rose, entière	
		_	_	201	_	_	Saumon:	10
	-	-	_	_	_	15	Entier	
	****	_	_		_	- 15	Hab., non étêté	
		_	_		_	15		13
	_	_	_	_	_	286	Alose: Entière	14
	THE R. L.	_	_	_	_	_	Hab., non étêtée	15
	-	-	_	-	_	286	Alose, total	16
							Raie:	
	_	_	_	_	_	_	Entière	
	_	_	_	_	_	_	Raie, total	1
	_		_		_	_	Éperlan entier	20
	_	_	_	_	_	8	Esturgeon entier	
	_	_	_	_		_	Espadon hab., étêté	
							Thon:	
	_	9,846	_	_	_	_	Entier Hab., étêté	
		9, 846	_		_	_	Thon, total	1
	1	25		5		_	Plie grise entière	26
	1	23		3			Limande ferrugineuse:	
	-	24	-	7		-	Entière	27
	_	24	_	7	_	_	Limande ferrugineuse, total	
		~4		·				
	-		_	_	_	_	Autres poissons de fond: Fntiers	30
	_	_ 11	_	62	_	_	Hab., non étêtés	31
,	_	11	_	62	_	_	Autres poissons de mer, total	ĺ
							Autres poissons (forme non précisée)	
		_	_	_	_		Possessia (remo nem provide)	
							Mollusques et crustacés:	
			_	_	_	_	Coque: Mactre en coquille	35
	_	4	1	1,778	_	_	Mye en coquille Hors coquille	36
	-	_	- 1	1 779	_		Coque, total	
	_	4		1,778	_		Homard dans la carapace	
	2,838	596	185	708	107	_	Pétoncle hors coquille	
	72	389	-	205	_	_	Encornet entier	41
	-	_	_	- 85	_	_	Littorine en coquille	42
				0.0				
	200			0.77			Herbes marines: Rhodyménie	43
	368	_	_	27 —	_	_	Mousse d'Irlande humide ou verte "" sèche, noire ou blanche	44
	_		_	_	_	_	Autres herbes marines	46
	368	_	_	27	_	-	Herbes marines, total	47
							A	
			_	_	_	_	Autres: Vers à boëtte	48













CANADA. BUREAU OF STATISTICS

FISHERIES STATISTICS OF CANADA.

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1965

Published by Authority of The Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Manufacturing and Primary Industries Division BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division des industries manufacturières et primaires

Mrch - 1968 - Mars 6|7-742

Price-Prix: 75 cents

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Dominion Bureau of Statistics publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- rrevised figures.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont en ployés uniformément dans les publications du Burea fédéral de la statistique.

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

CATALOGUE No.

24-201

ANNUAL - ANNUEL



Fisheries Statistics of Canada Canada Summary

La statistique des pêches du Canada sommaire du Canada

1965

ERRATUM

Page 9, Table - 1 - Tableau

Canada, total:

Column - 6 - Colonne 2,691,786 to read - doit se lire 269,178

7742



PREFACE

This report is issued under a co-operative ingement between the Dominion Bureau of Staics and the appropriate federal and provincial ernment departments. The federal Department Fisheries exercises jurisdiction over the fishes in Newfoundland, Prince Edward Island, va Scotia, New Brunswick, British Columbia, con and Northwest Territories. The following artments administer the fisheries in their restive provinces: the Department of Lands and ests in Ontario; the Department of Mines and ural Resources in Manitoba; the Department of ural Resources in Saskatchewan and the Detment of Lands and Forests in Alberta. The partment of Industry and Commerce is the corating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the conerable assistance provided by these departits in collecting statistics on catch of fish, ducts, employment in the primary industry, ling craft and gear.

This report provides a summary of the Cananisheries and the information is arranged in ha way as to show separately the three main eries areas i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously gave the fisheries district data which were liable on landings, classification of fishing to by length and for persons engaged in fishing extent of employment.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le bureau fédéral de la statistique publie le présent rapport en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministères des Ressources naturelles; et Alberta, ministères des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise du poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent rapport donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon chacune des trois principales régions de pêche, soit celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces, publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les classes d'embarcations suivant leur longueur et le personnel occupé à la pêche suivant le mode d'emploi.

WALTER E. DUFFETT,

Statisticien fédéral.

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMEN

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantique de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, bross et poisson-chat, "vidés, non étêtés": flétan, espadon et th "vidés, étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidé non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau dou sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustac figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "écailées" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses forme mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en mul pliant le poids débarqué par les coefficients suivants:

	N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	Que.
	NÉ., NB., Î.PÉ.	TN.	Qué.
Cod. haddock, pollock, hake, cusk, and catfish — Morue, églefin, goberge, merlu, brosme, et poisson-chat: To gutted head on from round — Entiers — en "vidés, non étêtés"	.83 1.15 1.5 2.0	.82 1.219512 1.45	1. 2769 1. 4 2. 1642
étêtés" To gutted head on from saltbulk heavy salted - Fortement salés en vrac - en "vidés, non		2.0	_
Halibut — Flétan: To gutted head off from round — Entier — en "vidé, étêté". To gutted head off from gutted head on — Vidé, non étêté — en "vidé, étêté". To gutted head on from gutted head off — Vidé, étêté — en "vidé, non étêté".	.71	1.05	area atrea
Flounders including plaice, witch, yellowtail etc. — Flets (y compris plie, plie grise, limande ferrugineuse): To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers"	1.1		_
Tuna and swordfish — Thon et espadon: To gutted head off from round — Entiers — en "vidés, étêtés"	.74	-	ange.
Salmon, redfish, striped bass and shad — Saumon, perche rose, bar d'Amérique et alose: To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers" To round from gutted head off — Vidés, étêtés — en "entiers"	1.2	1.1	_
Clams - Coques: To in shell from shucked - Hors coquille - en "en coquille"	5.5	_	_
Scallops - Pétoncles: To shucked from in shell - En coquille - en "hors coquille"	. 12	. 125	_
Irish moss — Mousse d'Irlande: To wet from dried — Sèche—en "humide"	4.0	_	***

Pacific Coast

In British Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish

Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta. Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

To round Pike:	from from	gutted gutted	head head	onoff	1.32 1.75
To round	from	gutted	head head	onoff	1.2
Lake Trout	:				
	from from	gutted gutted	head head	on off	1.2
Whitefish: To round				on	
		_			1.10

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les é pèces débarquées en une forme type, Les chiffres des débarquents sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêté et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", ma il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, soit aussi question des "habillés".

Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme d débarquements en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêté et vidés, étêtés".

Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vide non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs e basée sur le poids habillé.

Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y expri les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p.100 ser convertir "habillés" en "entiers".

Vidé, étêté – en "entier"	 1
Brochet:	
Vidé, non étêté - en "entier"	 1
Vidé, étêté en "entier"	 1
Truite:	
Vidée, non étêtée - en "entière"	 1
Vidée, étêtée — en "entière"	
Corégone:	
Vidé, non étêté - en "entier"	 1
•	

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	I	Page		Page
ble			Tableau	
1.	Value of Products for Selected Species, Canada, 1961-1965	9	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1961-1965	9
2.	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1964 et 1965	10
3.	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965	12	3. Quantité et valeur des produits, par es- pèce, Canada, 1964 et 1965	12
4.	Landings of sea and Inland Fish, Quantity and Value by Province, 1963 - 1965	18	4. Quantité et valeur de poissons de mer et d'eau douce débarqués, par province, 1963-1965	18
5.	Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1965	18	5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1965	18
6.	Employment in Primary Operations, by Province, 1964 and 1965	19	6. Personnel occupé aux opérations pre- mières, par province, 1964 et 1965	19
7.	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1956-1965	19	7. Valeur des exportations et importations de poisson et produits de la pêche, 1956 - 1965	19
8.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1964 and 1965	20	8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1964 et 1965	20
9.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1964 and 1965	23	9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1964 et 1965	23
10.	Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1964 and 1965	25	10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1964 et 1965	25
11.	Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1956-1965	25	11. Quantité de poissons, mollusques et crus- tacés débarqués, par province, 1956- 1965	25
12.	Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1956-1965	26	12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche au Canada, par province, 1956-1965	26
13.	Lobster Pack of Canada, by Province, 1956-1965	26	13. Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1956-1965	26
14.	Salmon Pack of British Columbia, by Species, 1956-1965	26	14. L'emballage du saumon de la Colombie- Britannique, par espèce, 1956-1965	26
15.	Fishing Bounties Paid to Vessels and	0.5	15. Primes de pêche versées aux bateaux et	27



Listed below are the accepted common names the kinds of aquatic animals and plants included this publication. For the convenience of the der the scientific names and English synonyms also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

GLOSSARY - GLOSSAIRE

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
fish and other marine animals — Poissons de mer et autres nimaux marins:		
tlantic - Atlantique:		
Alewives — Gasparot Bass, striped — Bar d'Amérique Capelin — Capelan Catfish — Poisson-chat	Alosa pseudoharengus Roccus saxatilis Mallotus villosus Arnarhichas lupus	Gasnereau Bass Wolf fish, turbot — Poisson-loup
Clam — Coques: Bar — Mactre Quahaug — Quahaug Soft-shell — Mye	Spisula solidissima V enus mercenaria Mya arenaria	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam
Cod - Morue Crab - Crabe Cusk - Brosme Eel - Anguille	Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme — Brosme Anguilla rostrata	
Flounders and soles — Flets et soles: Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse	Hippoglossoides platessoides	Black back Lemon sole Grey sole
Haddock	Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Selamo salar Placopecten magellanicus	Ocean perch, rosefish — Sébaste
Seal — Phoque: Gray — Gris Harp — Loup-marin & coeur Hooded — Wastek Shad — Alose	Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata Alosa sapidissima	
Skate	Raja spp. Osmerus mordax Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossoides	Broadbill Tommycod — Petite morue Bluefin, tunny Greenland halibut — Flétan du Groenland
Vhale — Baleine: Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir	Delphinapterus leucas Berardius bairdi Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena	White whale Pilot whale, blackfish
Sei — Rorqual de Rudolph Sperm — Cachalot 'inkle — Bigorneau	Balaenoptera borealis Physeter catodon Littorina spp	Periwinkle
Fific — Pacifique:	Haliotis kamchatkana	
lam — Coques: Butter — Coque jaune Little neck — Amande de mer Razor — Couteau	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp. Siliqua-patula	
'od, gray — Morue du Pacifique rab — Crahe 'ulachon — Oulachon alibut — Flétan erring — Hareng ingcod — Morue-lingue ctopus — Poulpe	Gadus macrocephalus Several genera-Genera diverse Thaleichthys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasi Ophiodon elongatus ' Polypus honkongensis	Candlefish
yster — Huftre ockfish — Sébaste ablefish — Morue charbonnière	Crassostrea and Ostrea spp. Sebastodes spp.	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals—Concluded—Poissons de mer et autres animaux marins—fin:		
Pacific-Concluded - Pacifique-fin:		
Salmon — Saumon: Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	Oncorhynchus keta	Dog salmon Blueback salmon Humpback salmon Red salmon King salmon
Shark — Requin Dogfish — Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Smelt — Éperlan	Several genera – Genera diverse Hypomesus pretiosus	
Sole: Brill - Barbue Butter - Jaune Dover - Dover Lemon - Limande-sole Rex - Royale Rock - De roche Steelhead - Truite arc-en-ciel Tuna - Thon	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole English sole
Whale — Baleine: Blue — Bleue Fin — Rorqual commun Humpback — Jubarte Sei — Rorqual de Rudolph Sperm — Cachalot	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus Megaptera nodosa Balaenoptera borealis Physeter cato don	
Freshwater fish - Poissons d'eau douce:		
Alewives — Gasparot Bass, white — Achigan blanc Burbot — Lotte Carp — Carpe Catfish — Barbue	Alosa pseudoharengus Roccus chrysops Lota lota Cyprinus carpio Ictalurus spp.	Gaspereau Ling, maria, lawyer, eelpout Bullhead, channel cat — barbue
Crappie — Crapet Drum — Malachigan Eel — Anguille Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake — Hareng de lac	Lepomis spp	Bluegill, bream Sheephead
Inconnu — Inconnu Minnow — Vairons Mullet — Moxostome Perch, white — Perche blanche Perch — Perche	Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp Moxostoma spp. Roccus americanus Perca flavescens	Shiner, chub — méné Redhorse — Carpe Yellow perch
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan	Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum Esox lucius Stizostedion canadense Osmerus mordax	Wallege, pikeperch — Doré Jackfish, northern pike
Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone	Acipenser spp. Catostomus spp. Salvelinus namaycush Coregonus spp. exc. clupeaformis Coregonus clupeaformis	Suceur Grey trout — Truite grise Chub
Seaweed - Herbes marines		
Atlantic - Atlantique:		
Dulse — Rhodyménie Irish Moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Rhodymenia palmata Chrondus crispus Laminaria and Macrocystis spp.	
Bait worms – Vers à boëtte		
Atlantic - Atlantique:		
Bloodworm — Glycère	Glycera dibrachiata Neanthes virens	Ver de vase

264,17

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1961-1965 TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1961-1965

Areas and species Régions et espèces	1961	1962	1963	1964 ^r	1965	Average Moyenne 1961 - 1965
			\$'000 — mi	lliers de \$		1901-1903
ada, total	222,880	260,988	260,311	291,536	310,178	2,691,786
tlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	124,812	140,637	160,605	174,660	199,091	159,961
Sea fish - Total - Poissons de mer	117,949	134,549	156,108	167,735	191,705	153,609
a 16 1 mail pair and food	67 000	77 000	01 404	00 510	100 701	22 424
Groundfish — Total — Poissons de fond Catfish — Poisson-chat. Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot Other — Autres	368 36,652 7,298 11,524 603 2,137 3,318 3,653 136 1,400	77,638 397 39,875 7,704 11,769 619 1,957 2,936 4,208 141 8,032	91, 494 301 48,914 10,359 12,979 823 2,167 4,394 4,314 198 7,045	92,712 318 45,094 12,104 15,432 1,115 1,836 4,849 4,869 382 6,713	103,521 329 50,038 17,100 11,040 904 1,907 4,534 8,309 687 8,673	86, 491 343 44, 115 10, 913 12, 549 813 2, 001 4, 006 5, 070 309 6, 372
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire Alewives — Gasparot Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine Smelts — Éperlan Swordfish — Espadon Other — Autres	18,604 259 4,970 1,376 1,993 5,661 292 1,635 2,418	25,785 345 7,574 1,298 2,309 11,040 299 2,052 868	26,236 271 6,566 1,674 2,682 9,852 357 3,733 1,101	26,727 269 5,136 1,618 3,608 7,415 387 3,700 4,594	31,350 285 6,985 1,861 2,676 11,553 541 3,203 4,246	25,740 286 6,246 1,565 2,654 9,104 375 2,865 2,645
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	32, 256	31,126	38, 378	48,296	56,834	41,378
Clams — Coques; Quahaug Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard Oysters — Huître Scallops — Pétoncle Squid — Encornet Other — Autres	8 316 25,957 540 4,322 1,031 82	16 178 23,018 541 6,933 97 343	34 272 26,253 683 10,777 224 135	39 127 33,524 594 12,564 1,082 366	19 232 43,665 827 10,909 853 329	23 225 30, 483 637 9, 101 658 251
Other products — Autres produits	6,863	6,088	4,497	5,643	6,672	5,952
ıcific Coast – Total – Côte du Pacifique	78,758	100,057	80,114	97,942	89,872	89,348
Sea fish - Total - Poissons de mer	78,488	97,633	77,788	90,848	83, 437	85,639
Groundfish — Total — Poissons de fond Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut¹ — Flétan¹ Lingcod — Morue-lingue Sablefish — Morue charbonnière Soles Other — Autres	9, 485 689 7, 427 569 147 552 101	14, 342 405 12, 457 561 173 584 162	12,679 705 10,541 517 163 643 110	12,947 1,187 10,103 569 273 662 153	16,264 1,853 12,607 724 321 661 98	13,144 968 10,627 588 216 620 125
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire Herring — Hareng Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Oiner — Autres Tuna — Thin Other — Autres		80,792 8,493 69,763 5,493 12,187 30,646 15,444 5,146 847 2,536	62, 380 11, 697 48, 898 4, 366 11, 377 18, 550 8, 499 5, 435 671 1, 785	75, 259 11, 562 63, 045 7, 197 16, 377 12, 553 18, 231 7, 662 1, 025 652	64, 415 11, 750 52, 073 2, 288 19, 793 9, 047 12, 873 6, 938 1, 134 592	69,903 10,342 58,219 4,708 14,411 17,587 14,714 5,921 878 1,342
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustaces	2, 334	2, 499	2,729	2,642	2,758	2, 592
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabe Oysters — Huitre Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	324 1,144 480 367 19	448 945 608 470 28	340 1,000 781 573 35	190 1,439 650 312 51	295 1,145 706 595 17	319 1,135 645 463 30
ther products — Autres produits	. 270	2, 424	2,326	8,376	7,149	4,109

Inudes halibut landed in United States ports from 1962.

is than 3 firms: Included in "Other".

Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis à partir de 1962.
 Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres".

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1961-1965 — Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1961-1965 — fin

Areas and species Régions et espèces	1961	1962	1963	1964 ^r	1965	Average Moyenne 1961 - 1965
			\$'000 -	milliers de \$		
Inland — Total — Intérieur	19,310	20, 294	19,592	18, 934	21, 215	19,869
Freshwater fish – Total – Poissons d'eau douce	18,669	19, 220	18, 878	18, 262	20, 390	19,084
Bass, white — Achigan (blanc) Catfish — Barbue Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Perch — Perche	347 204 76 2,305	312 217 77 1,620	311 260 82 1,728	349 218 71 2,070	499 215 62 3,063	364 223 74 2, 157
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir	4, 014 962 987	5, 129 1, 249 1, 320	5,283 1,098 1,790	4,353 1,042 1,624	4,577 1,025 1,965	4,671 1,075 1,537
Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	378 1,163 984 6,569 679	305 1,040 831 6,358 762	260 887 769 5,580 830	242 850 1,066 5,624 753	242 910 846 5,876 1,110	286 970 899 6,001 827
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer à l'intérieur Other — Divers	641	1, 074 1, 074	714 714	672 672	825 825	785 785

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1964 et 1965

	Quantity	landed	Landed	l value
Areas and species	Quantité d	ébarquée	Valeur de	- Ébarquée
Régions et espèces				
	1964 ^r	1965	1964 ^r	1965
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Canada, total	• • •	• • •	148, 606	160, 167
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		• • •	87,455	97,707
Sea fish — Total — Poissons de mer	1,521,940	1,688,614	84, 117	94, 988
Groundfish - Total - Poissons de fond	1,021,392	1,106,601	40, 195	44, 399
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin	3,248 571,412 7,925 161,856 106,311	4,425 575,446 8,850 203,091 92,933	99 22, 055 289 5, 236 6, 228	142 23, 637 357 6, 497 6, 054
Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot — Turbot Other — Autres	18,606 4,560 56,957 80,186 3,704 6,627	12,732 4,473 51,461 130,370 15,304 7,516	574 1,446 1,832 2,170 144 122	359 1,492 1,868 3,419 457 117
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	383,807	474, 367	10, 888	11,637
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Eels — Anguille Herring — Hareng	10,511 11,036 812 312,883	12, 163 10, 960 951 405, 757	150 103 225 3, 210	203 91 298 4,256
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine Shad — Alose	23,911 4,533 1	24,496 4,623 1	949 2,073	801 2, 221
Smelts — Éperlan Swordfish — Espadon Tomcod —Poulamon Tuna — Thon Other — Autres	4, 141 11, 855 685 2, 312 510	4,379 7,805 1,051 1,147 597	315 3,561 21 181 60	297 3,253 42 91 56

¹ Included with herring.

¹ Compris dans le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1964 et 1965 — suite

	Quantity	landed	Landed value		
Areas and species	Quantité d	lébarquée	Valeur dé	barquée	
Régions et espèces	1964 ^r	1965	1964 ^r	1965	
	'000 lb. — mil	lliers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$	
Atlantic Coast — Concluded — Total — Côte de l'Atlantique — fin:					
Sea fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin;					
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	90,823	86,223	32,621	38,556	
Clams Coques: Bar Mactre	403	502	16	19	
Quahaug Soft-shelled — Mye	304	484 2,981	16 158	26 186	
Lobsters — Homard Oysters — Huître	41,881	40,522	24, 244	26,632	
Scallops — Pétoncle Squid — Encornet	16,682 23,755	19,704 17,578	7, 278	532 10,849	
Other — Autres	1, 059	965	410 38	275 37	
Viscera, tongues and scales - Total - Viscères, langues et écailles	25, 918	21,423	413	396	
Cod livers — Foies de morue	23, 516	18, 375	306	239	
Hake livers — Foies de merlu Halibut livers — Foies de flétan	30	_ 13	- 2	_	
Herring scales — Écailles de hareng Swordfish liver — Foies d'espadon	2, 025	2,994	101	155	
Other livers — Autres foies	346	41	4	2	
Seaweed - Total - Herbes marines	43, 234	54, 836	551	665	
Dulse — Rhodyménie Irish moss — Mousse d'Irlande	100 28, 207	39, 291	39 475	22 604	
Other — Autres	14, 927	15,482	37	39	
Seals - Phoques	177,913	172,837	2,632	1,789	
Bait worms – Vers à boëtte	1,917,610	1,163,050	24	15	
Other items - Autres produits	***	•••	131	250	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique			48,436	47,488	
Sea fish — Total — Poissons de mer	712,613	626,161	48,296	47,435	
Groundfish - Total - Poissons de fond	57, 361	65,060	10,065	13, 384	
Cod (gray) - Morue du Pacifique	12,009	19,223	722	1,142	
Flounders — Flets Halibut² — Flétan²	248 33, 292	259 32, 973	8, 309	12 11, 112	
Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste	3,797	4,413	384	457 40	
Sablefish — Morue charbonnière Soles	947 6,069	977 6,408	187 409	203 418	
Other – Autres	_	-		-	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire Eulachon — Oulachon	636, 324	542,295	36,668	32,487 18	
Herring — Hareng Salmon — Total — Saumons	505, 287 124, 198	444, 061	6, 167 30, 244	6, 232 25, 958	
Chum — Kéta Coho	23, 914 28, 588	6,644 33,157	3,061 9,255	824 11,107	
Pink - Rose Sockeye - Rouge	36, 447 22, 922	22, 696 16, 203	4,063 8,257	2,668 6,015	
Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel	12,093	11,356	5,546	5,306	
Tuna – Thon Other – Autres	249 6,357	348 7,502	40 192	59 220	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	18, 613	18,726	1,527	1,558	
Clams - Coques:					
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabe	1,575 4,351	2,097 3,502	59 699	106 552	
Oysters — Huître	11,509 1,052	11,301 1,755	588 161	612 28 <u>1</u>	
Other — Autres	126	71	20	7	
Viscera - Total - Viscères Halibut livers - Foies de flétan	315 18	80 12	36 4	6 2	
Halibut viscera — Viscères de flétan	245		- 23	_	
Grayfish livers — Foies de chien de mer Lingcod livers — Foies de morue-lingue Schleffish livers — Foies de morue-lingue	52 —	4	9		
Sablefish livers — Foies de morue charbonnière Other — Autres		64	-	4	
Other items — Autres produits			140	53	

² bludes halibut landed in United States ports.

² Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1964 et 1965 — fin

	Quantity l	anded	Landed v	alue
Areas and species	- Quantite debaique		Valeur débarquée	
Régions et espèces	1964 ^r	1965	1964 ^r	1965
	'000 lb mill	iers de liv.	\$'000 - milli	ers de \$
Inland — Total — Intérieur	110,174	119,447	12,715	14,97
Fresh water - Total - D'eau douce	93,894	100,725	12,101	14,20
Bass, white - Achigan blanc	1,849	2,734	285	41
Carp - Carpe	1,804	1,912	86	1
Catfish - Barbue	1,243	1,162	202	19
Drum — Malachigan	416	337	10	
Goldeye - Laquaiche aux yeux d'or	104	160	28	
Herring, lake (cisco) - Hareng de lac	1,993	1,603	63	
Minnows - Vairon	158	150	87	
Perch - Perche	10,537	21,352	1,805	2, 6
Pickerel (blue) - Doré bleu	14 050	1	0.040	0 1
(yellow) — Doré jaune	11,652	9,717	2,916	3, 1
Pike - Brochet	8,073	7,726	397 917	4
Saugers - Doré noir	4,442	4,109	228	1,3
Sturgeon - Esturgeon			124	2
Suckers - Catostomes (suceurs)	6, 241 3, 384	7,933		1
Trout - Truite de lac	13,778	3,176 8,542	464 835	5
Tullibee - Tullibi Whitefish - Corégone	22,954	24, 236	3, 459	3.8
Other - Autres	4.828	5,535	195	2, 0
Other - Autres	1,020	5,000	100	-
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	16,280	18,722	614	7'
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	16,280	18,722	614	7'
Alewives — Gasparot	2,330	5,662	28	
Eels - Anguille	823	862	206	2
Shad — Alose	36	61	9	
Smelts — Éperlan	12,964	11,980	336	30
Tomcod — Poulamon	48	75	5	
Other - Autres	79	82	30	3

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1964 et 1965

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value —	Va ¹ eur
Produits, régions et espèces	1964 ^r	1965	1964 ^r	1965
Total value of products — Valeur totale des produits:	'000 lb mill:	iers de liv.	\$'000 - mill	liers de \$
Canada			291, 536	310, 17
Atlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique Pacific Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique Inland fisheries — Pêches intérieures	• • •	• • •	174,660 97,942 18,934	199,09 89,87 21,21
Demersal, pelagic and estuarial fish — Poissons de fond, pélagiques et d'estuaire: Fresh, round or dressed — Frais, entiers ou habillés				
Canada, total	183, 137	193, 744	32, 492	33,84
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	71,337	77,463	10,626	10, 27
Cod — Morue Eels — Anguille Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge Salmon — Saumon Smelts — Éperlan Swordish — Espadon Other — Autres	9,844 720 978 2,470 534 3,116 30,097 5,435 491 2,300 1,676 8,658 5,018	9,902 888 1,119 2,030 673 3,439 32,005 10,553 1,837 1,519 2,118 6,538 4,842	1,354 242 105 279 32 1,470 985 410 37 1,916 221 3,357 218	1, 44 32 15 24 4 1, 61 1, 18 66 11 1, 18 27 3, 16
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut¹ — Flétan¹ Lingcod — Morue-lingue Roc Kish — Sébaste Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta	23, 237 473 11, 232 1, 219 681 8, 016 2, 688	17, 967 956 9, 410 993 271 5, 535 225	7,245 39 2,942 185 54 3,529 676	6,69 6 3,23 16 2 3,10
Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel Other — Autres	1,440 247 55 3,542 44	2,076 174 148 2,878 34 802	716 41 27 2,055 14	1,1(

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1964 et 1965 — suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value —	Valeur
Produits, régions et espèces	1964 ^r	1965	1964 °	1965
	'000 lb. — milli	iers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$
Fresh, round or dressed—Concluded — Frais, entiers ou habillés—fin			-	
nland — Total — Intérieur	88,563	98,314	14,621	16,873
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	72,270	79, 592	13,949	16,048
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe	1,836 1,721	2,880 1,319	317 94	482 116
Catfish - Barbue	1,244	1,158	218	214 62
Minnows - Vairon Perch - Perche	158	150 21, 247	2,052	89 3,043
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet	8,568 4,237	7, 286 4, 227	2,856	3, 184 444
Saugers — Doré noir Sturgeon — Esturgeon	2,449	2,459	783 242	1,120 242
Trout - Truite de lac Tullibee - Tullibi	2,885 11,631	2,550 8,093	765 922	807
Whitefish - Corégone	18,687	19,942	4,850	5,035
Other – Autres	5,985	6,338	261	408
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	16, 293	18,722 5,662	672 28	825 82
Eels — Anguille Smelts — Éperlan	823 12,964	862 11,980	212 377	275 404
Other – Autres	176	218	55	64
Frozen, round or dressed – Congelés, entiers ou habillés				
nada, total	60,012	56, 592	22, 785	22, 185
itlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	10,628	11,357	3,048	2,891
Capelin — Capelan Halibut — Flétan		378 480	202	47 171
Herring — Hareng Mackerel — Maquereau	765 1,628	1,421 1,136	38 138	80 102
Pollock — Goberge	2	1,686	1,501	1,350
Salmon — Saumon Smelts — Éperlan	1,222	2,370	166	270
Swordfish — Espadon Other — Autres		3,817	343 658	35 836
łacific Coast - Total - Côte du Pacifique	42,107	38,549	18,887	18,406
Cod (gray) — Morue du Pacifique Herring — Hareng		309	55	31 5
Halibut — Flétan Sablefish — Morue charbonnière	16,348	17, 136 352	4,965	6,664 78
Salmon - Fotal - Saumons	23, 918	19, 167	13, 633 1, 203	11,419 346
Chum — Kéta	12,801	11,605	7,373	6,854
Pink - Rose Sockeye - Rouge		860	370	344
Spring — Quinnat	88	5,693	4,647	3,840 35
Tuna Thon	10 762	857 690	130	99 110
land — Total — Intérieur	7, 277	6,686	850	888
, Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce		6,686	850	888
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet		181 763	95 91	88 97
Saugers — Doré noir Trout — Truite de lac	148 117	135 217	51 31	58 77
Tullibee - Tullibi	2,062	329 1,645	130 349	18 428
Whitefish — Corégone Other — Autres		3,416	103	122
Fresh fillets - Filets frais				
Cada, total	41, 119	36, 525	12, 692	12, 341
lantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	38,704	32,899	11,913	11,182
Cod - Morue Cusk - Brosme		13,609	3,842 106	3,988 104
Flounders and soles — Flets et soles	4,381	6,556 9,967	1,557 5,600	2,619 3,889
Other – Autres	4,674	2, 342	808	582
.cific Coast — Total — Côte du Pacifique		3,626	779	1,159
Cod (gray) — Morue du Pacifique Lingcod — Morue-lingue	1,223 368	1,888 623	366 122	561 215
Soles Other - Autres	548	559 556	208	217 166
	210	000		

Secootnote at end of table.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1964 et 1965 — suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value —	Valeur
Produits, régions et espèces	1964 ^r	1965	1964 ^r	1965
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$
Frozen fillets - Filets congelés				
Canada, total	106, 370	110,609	31,503	34,385
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	93,244	96,091	25, 482	27, 542
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue	24,357	27, 562	5,790	303 7, 511
Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin	25,053 19,682	27,960 11,034	7, 924 6, 331	8, 852 3, 805
Hake — Merlu	322	244	164	123
Pollock - Goberge Redfish - Perche rose	3,235 18,463	2,749 24,242	549	564
Other — Autres	1, 191	1, 264	4, 234 240	5,9 89 3 9 5
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	5,828	7,528	2,636	3,538
Cod (gray) - Morue du Pacifique	1,863	2,742	591	849
Halibut — Flétan	2,149 270	2,585 558	1,384	1,876 189
Perch — Perche	78 84	398 80	23 56	122 54
Chum — Kéta	82	77 2	54	51
CohoOther — Autres	î	1	î	2 1
Soles Other — Autres	1,124	974 191	413	398 50
Inland — Total — Intérieur	7, 298	6,990	3,385	3,305
Fresh water fish — Total — Poissons d'eau douce	7, 298	6,990	3, 385	3, 305
Pickerel (yellow) — Doré jaune	1,752	1,374	1,402	1,305
Pike – Brochet	1,734	1,614	520 790	484 787
Suckers - Catostomes (suceurs)	1,175 1,315	1,455 1,277	176 421	233 409
Other — Autres	193	345	76	87
Frozen blocks - Blocs congelés		i		
Canada, total	100, 321	133, 207	22,511	33, 986
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	99, 383	130,960	22, 134	33, 210
Cod — Morue	66,568	78, 741 18, 580	14,302 2,517	19, 519 5, 478
Haddock — Églefin Pollock — Goberge	9,977 10,453	8,769 11,619	2,858	2, 803 2, 398
Redfish - Perche rose	2,787	8,870	1,737	1,869
Other — Autres	716	4, 381	167	1, 143
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	938	2, 247	377	776
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut — Flétan	186	1,122	48 285	266 375
Other — Autres	164	560	44	135
Frozen sticks and portions - Parties et baguettes congelées				
Canada, total		8,404		3,586
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	7,860	8,404	3, 335	3, 586
Fresh and frozen steaks – Tranches fraîches et congelées	1, 150	1 05%	697	637
Canada, total Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,150	1, 055 1, 055	697	637
Halibut — Flétan	820	715	489	429 '
Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta	321 267	334 273	205 162	206 160
Coho	54	61	43	46
Other — Autres Other — Autres	9	6	3	2
Bait, fresh or frozen - Boëtte, fraîche ou congelée				
Canada, total	54,063	48,024	2, 201	2, 194
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	51,006	45,211	1,923	1,959
Capelin — Capelan Herring — Hareng	9,841 13,218	7,072 14,169	137 384	103 460
Mackerel — Maquereau	4,576	6,365	313	544 824
Squid — Encornet Other — Autres	23, 204	16,937	1,082	28
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	3,057	2,813	278	235
Herring — Hareng	2,443	2,121	214	164
Other — Autres	614	692	64	71

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1964 et 1965 — suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - V	Valeur
Produits, régions et espèces	1964 °	1965	1964 ^r	1965
Smoked, round or dressed - Fumés, entiers ou habillés	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 - milli	ers de \$
anada, total	4, 899	4, 325	1,632	1,554
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	3,992	3, 165	976	740
Haddock — Églefin	1,010	709	330	250
Herring kippered — Hareng légèrement fumé Other — Autres	1,926 1,056	1,677	396 250	345
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	799	996	578	145 665
Sablefish — Morue charbonnière	345	490	161	235
Salmon - Total - Saumons	374 227	420	390	399
Spring kippered — Quinnat légèrement fumé	56	161 102	278 26	223 58
Other smoked — Autres, fumés	91 80	157	86 27	118 31
Inland - Total - Intérieur	108	164	78	149
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	108	164	78	149
Other – Autres	108	164	78	149
Smoked fillets — Filets fumés				
anada, total	7, 121	5, 619	2,147	1,909
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	7,108	5,600	2,143	1,901
Cod – Morue	6,599	5,449	2,019	1,832
Haddock — Eglefin	50 459	25 126	18 106	8 61
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	13	19	4	8
Cod (gray) - Morue du Pacifique	13	19	4	8
Other – Autres	-	-		_
Salted and smoked — Salés et fumés				
anada, total	9, 308	10, 646	990	1,138
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	9,298	10,639	987	1,136
Herring bloaters — Hareng bouffi Herring boneless — Hareng désossé	8,803 495	10,161	865 122	1,018 118
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	10	7	3	2
Herring bloaters — Hareng bouffi	10	7	3	2
Wet salted groundfish over 50% moisture content				
Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins)				
anada, total	8, 863	5, 850	1,351	802
Atlantic Coast – Total – Côte de l'Atlantique	8,863	5,850	1,351	802
Cod – Morue Other – Autres	8, 118 745	5, 059 791	1,273 78	712 90
Dried – salted groundfish 50% or less moisture content				
Poissons de fond salés séchés (50% d'humidité ou moins)				
anada, total	69, 253	56, 929	16, 018	13, 794
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	69, 253	56, 929	16,018	13,794
Cod — Morue	54,156 4,382	46,185	12,515	11, 235 832
Pollock - Goberge	8,368	5, 756	1,990	1,372
Other – Autres	2, 347	1,601	499	355
Boneless salted groundfish – Poissons de fond désossés, salés		0.800	0 717	0.000
anada, total	10, 193	9, 720	3, 717	3, 639
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	10,193 9,885	9,720 9,274	3,717	3,639 3,503
Cod – Morue Other – Autres	308	446	92	136
Pickled and vinegar cured dressed — Habillés marinés ou traités au vinaigre	barrels –	- barils		
anada, total	80, 651	83, 424	2, 191	2,057
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	76,456	81,080	1,681	1,624
Alewives - Gasparot	14,140	17,018	228	217
Herring — Hareng	36,011 20,151	44,534 15,199	597 513	785 377
Salmon - Saumon	909	619	135	92
TurbotOther — Autres	4, 246 999	2,843 867	136 72	62
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	4, 195	2, 344	510	433
Salmon - Total - Saumons	2, 515	2, 317	491	432
Spring - Quinnat	2,110	1,563 754	431	321 111
Other – Autres	405	27	19	1

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1964 et 1965 — suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value -	Valeur
Produits, régions et espèces	1964 ^r	1965	1964 ^r	1965
	barrels -	- barils	\$'000 - mil	liers de \$
Pickled fillets - Filets saumurés	}			
Canada, total	43,022	51, 594	1, 111	1, 385
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	43,022	51,594	1, 111	1,385
Herring — Hareng Mackerel — Maquereau	36, 882 6, 140	49, 173	893 218	1, 310
Other - Autres			-	-
		oniana.		
Canned - En conserve	cases - 2, 224, 582	2, 191, 167	53,631	48,067
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	958, 986	1, 274, 128	9,738	12, 853
Groundfish – Poissons de fond	30,464	30, 360	391	402
Herring (meat) — Hareng (chair)	2	2 2	2 2	2
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	2,668	9,830	26	97
Salmon — Saumon	1,166	1,027	56	49
Sardines (small herring) — Sardine (petit hareng)	710, 294 214, 394	1, 155, 293 77, 613	7,415	11,553 752
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	1, 265, 596	917,039	43,893	35, 214
Herring — Hareng	7,372	150	70	1
Herring (other) — Hareng (autre)	159	33	6	25 050
Chum — Kéta	1, 255, 308 232, 722	913, 960 65, 216	43, 677 5, 010	35,062 1,562
Coho	204,732	295, 284 287, 926	8,179	11,673
Sockeye - Rouge	464,107 343,358	245,798	12, 142 18, 088	8,499 12,792
Spring — Quinnat " Steelheads — Truite arc-en-ciel "	9,127	18,892	224	511
Tuna - Thon	₃ 1, 262	3 844	3 34	3 25
Other — Autres	2,757	2,896	140	150
Fish liver and body oil - Huile de foie et de chair de poisson	'000 lb mil	liers de liv.		
anada, total	• • • •		4,891	5, 159
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	13,609	14, 689	844	968
Groundfish — Poissons de fond	6,307	5, 144	353	293
Herring — Hareng Other — Autres	4,373 2,929	6, 273 3, 272	272 219	408 267
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	2,323	0,212	4,047	4, 191
Tacific Coast - Total - Cote du l'actique	M/		4,041	7, 131
Vitamin - Total - Contenant des vitamines	1, 278, 802	291,626	54	9
Grayfish — Chien de mer	641,871	153, 278	27	5
Other - Autres	636,931	138,348	27	4
	'000 lb mil	liers de liv.		
Industrial - Total - A usage industriel	45,950	44,317	3,993	4, 182
Herring — Hareng Salmon — Saumon	44,902	43,442	3,911	4, 116
Other - Autres	710 338	594 281	57 25	46 20
Meal - Farine	tons -		40.000	44 004
anada, total	86,032	88,073	12,023	14, 304
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	38,621	45,697	4,742	6,909
Other — Autres	38,621	45,697	4,742	6, 909 7, 395
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	47,411	42,376	7, 281	7, 395
Herring body — Chair de Hareng Salmon offal — Issue de saumon	46,071 929	41,509 528	7, 117	72
Other — Autres	411	339	50	56
Molluscs and crustaceans - Mollusques et crustacés				
Fresh, in shell — Frais, dans la coquille ou la carapace	'000 lb. — mil	liers de liv.		
'anada, total	33, 175	39,926	20, 397	28,814
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	32,531	39, 142	20, 257	28,658
Clams — Coques; Soft-shelled — Mye	1,049	1 541	67	163
Other — Autres	609	1,541	45	27
Lobsters — Homard Oysters — Huitres	26,856	31,877	19,540	27,594 827
Other — Autres	3,867 150	4,602	594	47
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	644	784	140	156
Clams - Coques:				64
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabe	161 323	232 444	17 82	27 102
Other — Autres	160	108	41	27

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1964 and 1965 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1964 et 1965 - fin

Products, areas and species	Quantity - G	uantité	Value — V	aleur
Produits, régions et espèces	1964 ^r	1965	1964	1965
	'000 lb milli		\$'000 - milli	
Frozen in shell - Congelés, dans la coquille ou la carapace			l	
	007	1 104	440	000
ida, total	887	1, 134	448	638
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	190	574 195	169	453 29
Other – Autres	190	379	169	424
cific Coast – Total – Côte du Pacifique	697	560	279	185
Crabs - Crabe	627	477	258	161
Other – Autres	70	83	21	24
Fresh shucked - Frais, hors coquille ou carapace				
ada, total	10, 401	5,071	8, 858	5,755
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	9,016	3,446	7,841	4,343
Clams - Coques:				
Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard	77 889	87 647	2,642	69 2,565
Scallops — Pétoncle	7,907	2,677	5,080 59	1,650 59
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	1 205	1 625	1 017	1 /119
Crabs — Crabe	1,385	1,625	1,017	1,412
Oysters — Huître Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	1,022 119	1,042 267	528 161	599 413
Other - Autres	1	2		2
Frozen shucked – Congelés, hors coquille ou carapace				
ada, total	13, 413	17,706	14, 381	18,853
clantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	13,062	17,372	13,936	18,466
Lobsters — Homard	2,091 10,931	3,001 14,329	6, 404 7, 484	9,180 9,259
Other - Autres	40	42	48	27
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	351	334	445	387
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	106	95	131	146
Other – Autres	245	239	314	241
Canned — En conserve	cases — ca	isses		
ada, total	81, 154	67,390	5,764	4,696
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	62,931	50, 192	5,011	4,090
Clams - Coques;	0.070	4 0776	146	146
Bar and soft-shelled — Mactre et mye	6,873	4,076	146	_
Lobster (meat) - Homard (chair)	40,612 13,405	31,190 14,021	4,409 360	3,516 386
Other — Autres	2,041	905	96	42
ıcific Coast — Total — Côte du Pacifique	18, 223	17, 198	753	606
Clams - Coques: Butter, littleneck, etc Coque jaune, amande de mer, etc. 48 lb liv.	6,530	9,399	140	228
Crabs — Crabe	7,724	4,974 2,815	502	325 53
Oysters - Huître "Other - Autres "	3,598 371	10	12	~ =
Other marine products ⁴ – Autres produits marins ⁴				
and total			13,770	13,745
alda, total	1			
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique			5,677 8,093	5,976 7,769

Illudes halibut landed in United States ports.
Cifidential, Included with "Other".
Liss than 3 firms reporting, Included with "Other marine products".

Itludes herring scales, livers, roes, fertilizer, animal feed, seal sns and oil, whale products, bait worms, seaweeds and other unscified products.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
² Confidentiel. Inclus avec "Autres".
³ Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres produits marins".
⁴ Y compris les écailles de hareng, foies, oeufs, engrais, aliments d'animaux, peaux et huile de phoques, produits baleiniers, vers à boëtte, herbes marines et autres produits non précisés.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1963-1965
TABLEAU 4. Quantité et valeur de poissons de mer et d'eau douce débarqués, par province, 1963-1965

		1	Landings — Déba	arquements			
Province			Quantity — Quantité				
	1963		1964		1965		
	'000 lb.	%	'000 lb.	%	'000 lb.	%	
	milliers de liv.		milliers de liv.		milliers de liv.		
Canada, total	2, 320, 113	100	2, 344, 727	100	2, 434, 222	100	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia and Yukon — Colombie-Britannique et Yukon	594, 961 38, 464 427, 123 234, 888 132, 773 54, 342 35, 758 14, 089 6, 347 772, 859	26 2 18 10 6 2 2 1	583,381 41,015 514,703 254,027 133,733 43,508 28,636 14,306 12,751 5,960 712,707	25 2 22 21 11 6 2 1 1 1- 30	616, 661 46, 241 592, 350 296, 441 145, 176 52, 486 29, 588 14, 933 8, 514 5, 603 626, 229	25 2 24 12 6 6 2 1 1	
			Value — Va	aleur			
	1963		1964		1965		
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	
	milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$		
Canada, total Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia and Yukon — Colombie-Britannique et Yukon	127, 973 20, 086 4, 462 35, 145 9, 320 5, 868 5, 498 4, 356 1, 300 676 796 40, 466 1	100 16 4 27 7 5 4 3 1 1 1 1	145, 128 21, 978 5, 642 40, 977 10, 277 5, 894 5, 222 3, 720 1, 490 799 808 48, 321	100 14 4 28 7 4 4 3 1 1 1 3 3	157, 395 23, 176 6, 825 48, 193 10, 651 6, 938 6, 402 4, 370 1, 734 677 977 47, 4521	100 15 4 31 7 4 4 4 3 1 1 30	

¹ Includes halibut landed in United States ports.

TABLE 5. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1965 TABLEAU 5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1965

Craft — Embarcation	Number - Nombre	Value — Valeur
Atlantic Coast - Côte de l'Atlantique:		\$'000 — milliers de \$
Vessels — Bateaux: 10 - 24.9 tons — tonnes 25 - 49.9 " " 50 - 99.9 " " 100 - 149.9 " " 150 tons and over — tonnes et plus	1,830 338 205 54 183	6,511 6,762 8,971 7,126 42,370
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonneaux; Gasoline and diesel — À moteur à diesel ou à essence Sail and row — À voiles ou à rames	23,066 13,691	17,920 1,459
Pacific Coast – Côte du Pacifique:		
Vessels — Bateaux: 10 - 24.9 tons — tonnes	814 449 221 99 14	11,643 12,245 10,792 9,612 2,267
Boats — Barques: Gasoline and diesel — À moteur à diesel ou à essence Sail and row — À voiles ou à rames	7, 295 190	30,300 145
Inland fisheries¹ – Pêches intérieures¹:		
Boats — Barques; Gasoline — À moteur à essence Skiffs and canoes — Yoles et canots	2, 604 3, 896	5,355 955

¹ Excludes Alberta.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des État-Unis.

¹ Sans celles de l'Alberta.

TABLE 6. Employment in Primary Operations, by Province, 1964 and 1965
TABLEAU 6. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1964 et 1965

-	-	Inland Fisheries Pêches intérieures		
1964	1965	1964	1965	
	number	- nombre	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
61,879	62, 335	16, 246	15,822	
22,615	21, 701	_	-	
3,329	3,566	-		
13,333	14,049		die	
5,790	6, 102	150	139	
3,512	3,917	781	747	
_	_	2,952	2,544	
_		5,671	5,440	
tome		2,010	2,000	
_		4,211	4,507	
-	_	438	412	
13,300	13,000	-	-	
		33	33	
	Pêches m 1964 61,879 22,615 3,329 13,333 5,790 3,512	number - 61,879 62,335 22,615 21,701 3,329 3,566 13,333 14,049 5,790 6,102 3,512 3,917	Pêches maritimes Pêches in 1964 1965 1964 number — nombre 61,879 62,335 16,246 22,615 21,701 — 3,329 3,566 — 13,333 14,049 — 5,790 6,102 150 3,512 3,917 781 — 2,952 — 5,671 — 4,211 — 438 13,300 13,000 —	

TABLE 7. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1956-1965
TABLEAU 7. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1956-1965

	Year _ Année	Exports Exportations	Imports Importations
7		\$'000 - mi	illiers de \$
1;6		133,707	17,490
17		132,454	16,542
1 8		154,469	17,482
1 9	•	147,816	16,352
110		138, 130	17, 213
1/1		143,347	20,643
1 2		156,621	21,915
1:3		173,844	22,816
1:4		205, 638	23, 184
155		215,324	27, 875

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1964 and 1965
TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1964 et 1965

AMBELIA OF Emperimental and provide a second				
Classification	Quantity -	– Quantité	Value -	- Valeur
Détail	1964	1965	1964	1965
	'000 lb mi	lliers de liv.	\$'000 - m	illiers de \$
Fresh and frozen, round and dressed - Total - Entiers et habillés, frais et congelés	178,993	195,091	41, 302	44,
Sea fish — Total — Poissons de mer		151,354	27,822	30,0
Cod. (Atlantic), fresh — Morue frafche de l'Atlantique		419	94	
Cod, (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique		262	40	
Cod, (Pacific), fresh – Morue frasche du Pacifique			43	
Cod. (Pacific), frozen - Morue congelée du Pacifique		_	_	
Eels, fresh and frozen — Anguille fraîche et congelée		_	199	
Haddock, hake and pollock, fresh - Églefin, merle et goberge frais		1,480	153	
Haddock, hake and pollock, frozen — Eglefin, merle et goberge congelés		354	77	
Halibut, (Atlantic), fresh - Flétan frais de l'Atlantique		2,204	1,125	1,:
Halibut, (Atlantic), frozen - Flétan congelé de l'Atlantique		515	131	
Halibut, (Pacific), fresh - Flétan frais du Pacifique		6,749	1,519	2,0
Halibut, (Pacific), frozen - Flétan congelé du Pacifique		13,093	3,996	5,:
Herring, fresh and frozen - Hareng frais et congelé	66,845	83,850	730	
Mackerel, fresh and frozen - Maquereau frais et congelé	842	1,343	89	
Salmon, (Atlantic), fresh - Saumon frais de l'Atlantique	423	381	387	
Salmon, (Atlantic), frozen — Saumon congelé de l'Atlantique	1,443	898	1, 149	,
Salmon, (Pacific), chum, fresh - Saumon kéta frais du Pacifique	486	42	144	
Salmon, (Pacific), chum, frozen - Saumon kéta congelé du Pacifique	2,277	1,801	933	-
Salmon, (Pacific), Coho, fresh — Saumon coho frais du Pacifique	130	326	78	1
Salmon, (Pacific), Coho, frozen - Saumon coho congelé du Pacifique	9,156	8,888	5,769	5,1
Salmon, (Pacific), Spring, fresh - Saumon quinnat frais du Pacifique	1,315	1,234	991	
Salmon, (Pacific), Spring, frozen - Saumon quinnat congelé du Pacifique	5,198	5,892	3, 913	4,
Salmon, (Pacific), other fresh — Autres saumons frais du Pacifique	32	40	24	
Salmon, (Pacific), other, frozen - Autres saumons congelés du Pacifique	. 153	164	82]
Smelts, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé		1,784	307	2
Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé		7,849	4,650	4,2
Tuna, fresh and frozen — Thon frais et congelé		_		
Other sea fish, fresh and frozen - Autres poissons de mer frais et congelés	8,926	11,786	1, 199	2, 1
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	44,784	43,737	13,480	14,5
Herring, lake, fresh and frozen - Hareng de lac, frais et congelé	_	_	- Contra	
Perch, fresh and frozen - Perche frasche et congelé	1,411	2,819	312	
Pickerel, fresh — Doré frais	6,504	5,847	2,550	3,0
Pickerel, frozen - Doré congelé	1,098	629	396	6
Pike, fresh and frozen — Brochet frais et congelé	795	710	129	1
Saugers, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé	1,599	1,685	505	7
Sturgeon, fresh and frozen — Esturgeon frais et congelé		257	309	2
Trout, fresh and frozen — Truite fraîche et congelée		1,455	586	5
Tulibee (chub), fresh and frozen - Tullibi frais et congelé		815	381	2
Whitefish, fresh — Corégone frais		10,716	4,040	4, 1
Whitefish, frozen - Corégone congelé		3,949	1,633	1,6
Other freshwater fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce frais et congelés	15,343	14,855	2,639	2,6
Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés	96, 168	108,887	29,653	35,5
Sea fish — Total — Poissons de mer	80,563	92,596	22,064	27, 2
Catfish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congelé	1,249	1,314	340	3
Cod, (Atlantic), fresh — Morue fraîche de l'Atlantique	4,296	5,132	1, 138	1,4
Cod, (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique	17,888	17,640	4,060	4,6
Flatfish, fresh — Poissons plats frais	862	1,010	343	3
Flatfish, (Atlantic), frozen — Poissons plats congelés de l'Atlantique	536	1,303	173	3
Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique	1,788	2,730	1,063	2,0
Haddock, fresh - Églefin frais	1,759	2,092	547	6
Haddock, frozen — Eglefin congelé	12,142	8,864	3,512	2, 9
Hake, cusk, pollock, tresh - Merlu, brosme et goberge trais	_	_	Militar	
The state of the s			207	1
Hame, cusk, pollock, trozen - Merlu, brosme et goberge congelés	1,769	2,321	307	1
Hase, cusk, pollock, trozen — Merlu, brosme et goberge congelés	15,550	2,321	3,653	
Hake, cusk, pollock, trozen - Merlu, brosme et goberge congelés	15,550			5,6

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1964 and 1965 — Continued TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1964 et 1965 — suite

Classification	Quantity -	Quantité	Value -	Valeur
Détail	1964	1965	1964	1965
	'000 lb mill	iers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$
esh and frozen fillets - Concluded - Filets frais et congelés - fin:			1	
Freshwater fish — Total — Poisson d'eau douce	15,605	16, 291	7,589	8,223
Perch, fresh and frozen - Perche fraîche et congelée	4,502	5,904	2, 179	2,981
Pickerel, fresh and frozen — Doré frais et congelé	4,023	3, 227	2,816	2,775
Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	2, 367	1,778	958	657
Whitefish, fresh and frozen - Corégone frais et congelé	422	1,541	169	527
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	4,291	3,841	1,467	1, 283
ocks, slabs and sticks - Total - Blocs, dalles et baguettes	106,862	123, 201	23, 210	29,611
Cod - Morue	76,479	71,528	16, 298	16, 958
Haddock — Églefin	6,706	5,813	1,818	1,711
Other - Autres	23,677	45,860	5,094	10,942
10ked - Total - Fumés	10,573	10,970	1,744	1,984
Sea fish - Total - Poissons de mer	10,573	10,970	1,744	1,984
Cod, fillets - Filets de morue	831	1, 184	261	393
Haddock, dressed — Églefin habillé	-	-		
Herring, bloaters - Hareng bouffi	8,430	8,318	1,005	1,005
" boneless - " désossé	412	389	79	87
" kippered - " légèrement fumé	536	581	100	115
Salmon - Saumon	234	259	261	310
Other sea fish — Autres poissons de mer	130	239	38	74
		2 222		
een salted - Total - Salés verts	5,728	2, 308	913	326
Cod - Morue	5,728	2,308	913	326
Hake, pollock, cusk — Merlu, goberge et brosme	-	-	-	
Other - Autres	-	-	-	_
lied salted - Total - Salés séchés	77,592	64,468	16, 869	15,075
Cod, light salted — Morue légèrement salée:	11,000	01,100	20,000	10,010
Over 43% moisture content - Plus de 43% d'humidité	1,597	1,478	422	433
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	25,806	16,944	5,955	4,389
Cod, heavy salted - Morue fortement salée:				
46% to 50% moisture content - 46% à 50% d'humidité	3,744	6,826	561	1,221
44% and 45% moisture content - 44% et 45% d'humidité	2,983	2,529	601	511
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	28,149	25,909	5,975	6,001
Haddock and cusk — Églefin et brosme	1,161	1,639	265	386
Hake - Merlu	3,134	3, 225	696	738
Pollock - Goberge	9,930	5,496	2, 277	1,302
Other - Autres	1,088	422	117	94
Éted boneless – Total – Salés désossés	10, 256	7,856	3, 385	2,844
Cod - Morue	10,087	7,856	3,342	2, 844
Other - Autres	109		10	
Ekled and dry salted - Total - Saumurés et salés à sec	19,679	24,378	2, 615	3, 216
			183	177
Alewives, pickled – Gasparot	2,780	2,502	100	_
Herring, dry salted - Hareng salé à sec				
vinaigre	2,572	2,482	301	225
Herring, fillets, vinegar cured - Filets de hareng traités au vinaigre	7,362	8,977	996	1, 146
round or dressed, pickled — Hareng entier ou habillé, saumuré	1,352	1,737	135	185
split, pickled — Hareng fendu, saumuré	1,284	1,016	127	118
" fillets, pickled - Filets de hareng saumurés	695	1,411	95	182
Mackerel, round or split pickled — Maquereau saumuré entier ou fendu	2,002	4,713	290	622
fillets, pickled - Filets de maquereau saumurés	926	748	166	127 342
Salmon, mild cured — Saumon légèrement traité	369	449	274	92
Other pickled and salted — Autres poissons saumurés et salés	337	343	10 [04

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1964 and 1965 — Concluded TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1964 et 1965 — fin

Classification	Quantity -	– Quantité	uantité Value –	
Détail	1964	1965	1964	1965
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - m	illiers de \$
Canned – Total – En conserve	58,820	45, 491	31, 851	24, 696
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	1,189	1,437	401	446
Herring — Hareng	2,208	3,051	586	762
Salmon, Chum — Saumon kéta	2,940	4,271	1,322	2,002
" Coho - Saumon coho	4,061	7,630	3,325	6,273
" Pink - Saumon rose	25,351	10, 226	12,763	5,952
" Sockeye - Saumon rouge	7,239	3,657	8,299	4, 116
" Other — Autres saumons	256	5 93	123	3 05
Sardines	15,404	14,393	4,961	4,754
Other fish and fish products — Autres poissons et produits du poisson	172	233	71	86
Shellfish, fresh and frozen — Total — Mollusques et crustacés frais et congelés	43, 049	42, 739	31, 886	36, 638
Clams in shell - Coques en coquille	3 91	550	58	85
" shucked - " hors coquille	_		_	_
Lobster in shell — Homard dans la carapace	20,400	18, 910	15, 539	17,164
" meat - Viande de homard	3, 209	3,500	7,120	8,567
Scallops - Pétoncle	15, 478	14,684	8,412	10,031
Other - Autres	3, 571	5, 095	757	791
Shellfish canned – Total – Mollusques et crustacés en conserve	1, 005	907	2,754	2, 549
Clams - Coques	_	_	_	_
Lobster and products — Homard et produits	925	792	2,702	2,491
Shellfish and products n.e.s. — Mollusques et crustacés, et produits, n.é.a	80	115	52	58
Oils – Total – Huiles			2, 993	1, 929
Cod liver, sun rotted — De foie de morue extraite au soleil	6, 965	5, 112	475	471
" n.e.s. — De foie de morue, n.é.a.	-	U, 112	410	411
Fish liver and visceral n.e.s. — De foie et de viscères, n.é.a.	162	_	57	
Herring oil n.e.s. — De hareng, n.é.a.	23, 291	7,578	2,079	759
Whale n.e.s. — De baleine, n.é.a.	3,161	4,526	305	442
Fish and marine animal n.e.s. — De poisson et d'animal marin, n.é.a.	1,113	2,477	77	257
Other marine products — Total — Autres produits marins			16, 463	16, 696
			20, 200	
Bait, fish and shellfish — Boëtte, poisson et mollusques et crustacés	-	_	-	-
Fish livers and viscera for oil — Foies et viscères de poisson pour huile	-	-	-	
	11,278	18,366	279	470
" scales — Écailles de poisson" " solubles — Solubilisés de poisson	1,767	2,626	89	130
" roe fresh and frozen — Oeufs de poisson frais et congelés	3,742	3, 675	153	152
" tongues and sounds — Langues et noues de poisson	768	787	691	710
Fishery foods and feeds — Aliments	6, 003	6, 049	598	393
Meal, herring and pilchard — Farine de hareng et de pilchard	100, 995	80, 224	7, 271	6,623
" fish, n.e.s Farine de poisson, n.é.a.	23, 983	37, 662	1,580	2,713
" whale - Farine de baleine	5, 296	949	351	68
Meat of marine animals — Viande d'animaux marins	7,028	7,854	643	784
Seal skins raw except fur - Peaux brutes de phoques (sans fourrure) No nomb.	43,637	116,390	672	1, 216
Seal skins fur undressed — Peaux de phoques, non-habillées	168, 416	134,415	2,766	2,058
Sea grasses and sea plants - Plantes et herbes marines	8, 123	9,780	894	1,045
Other n.e.s Autres, n.é.a.			476	334

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, to Countries by Destination, 1964 and 1965

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1964 et 1965

Countries Pays	of ex Valeur	value sports — totale ortations
	1964	1965
	\$'000 - m	illiers de \$
stern Europe – Total – Europe occidentale	49, 168	41, 309
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels United Kingdom — Royaume-Uni Ireland — Irlande Malta and Gozo — Malte et Gozo	29,466 28,607 837 22	23, 613 22, 719 848 46
Other - Total - Autres Austria - Autriche Belgium and Luxembourg - Belgique et Luxembourg Denmark - Danemark Finland - Finlande France Germany Federal Republic - République fédérale d'Allemagne Greece - Grèce Italy - Italie Netherlands - Pays-Bas Norway - Norvège Portugal Spain - Espagne Sweden - Suède Switzerland Suisse	19,702 166 2,941 521 22 5,097 1,608 112 1,454 1,930 1,304 2,298 1,098 889 262	17,696 192 2,489 859 17 3,944 1,934 22 1,241 1,657 863 1,750 1,497 1,059 172
Switzerland - Suisse	262	172
stern Europe - Total - Europe orientale	_	_
Poland - Pologne	-	-
IN Fact. Total Marry Orient	10	10
ddle East - Total - Moyen-Orient	13 2	16 3
Bahrain — Îles Bahrein Cyprus — Chypre British Middle East, n.e.s. — Moyen-Orient britannique, n.é.a.	1 - 1	1 1 1
Other — Total — Autres	11	13
Ethiopia — Éthiopie Iraq		
Iran	_	1
Israel — Israël Jordan — Jordanie United Arab Republic — République arabe unie	7 1 3	12 - -
her Africa – Total – Autres pays de l'Afrique	816	907
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	793	887
Ghana	1 5	1 104
Kenya — Kénya	12	21
Nigeria — Nigéria — Rhodésie et Nyassaland — Rhodésie et Nyassaland — Nyasaland — Rhodésie et Nyassaland — Nyassaland — Rhodésie et Nyassaland — Nyassaland — Rhodésie et Nyassaland — Nyas	4 79	4 58
Sierra Leone	5	2
Tamzonia — Tanzanie	8 679	692
British Africa n.e.s Afrique britannique, n.é.a.	-	1
Other - Total - Autres	23	20
Algeria – Algérie – Cameroun – Ca		1
Congo	1	_1
French Africa, n.e.s. — Afrique française, n.é.a		1
Liberia	10	5 —
Mozambique Spanish Africa — Afrique espagnole	4 7	11
Ger Asia – Total – Autres pays de l'Asie	1,079	1,295
Jommonwealth and preferential - Total - Commonwealth et préférentiels	227	231
Ceylon - Ceylan	9 113	17 79
Hong Kong — Hongkong	2	3
Malaysia and Singapore — Malaisie et Singapour Pakistan	103	132
Other - Total - Autres	852 3	1,064
Japan — Japon	822	1,039
Korea — Corée Philippines	13 11	21
Thailand - Thailande	3	4

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination 1964 and 1965 — Concluded

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1964 et $1965-\mathrm{fin}$

1964 et 1963 – 1111		
		l value xports
Countries		r totale
Pays		portations
	1964	1965
	\$*000 — m	illiers de \$
Oceania – Total – Océanie	3,919	4, 110
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	3,783 2,513	3,910 2,517
Austrana — Austrane Fiji — Îles Fidgi New Zealand — Nouvelle-Zélande	127	106 1,273
British Oceania — Océanie britannique		1, 213
Other - Total - Autres	136	200
French and Netherlands Oceania — Océanie française ou hollandaise	92 44	138 62
South America – Total – Amérique du Sud	2,011	1, 412
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels		1,004 1,004
Falkland Island – Îles Falkland		
Other - Total - Autres		408
Argentina — Argentine	31	30 11
Brazil — Brézil Chile — Chili Ecuador — Équateur	=	14 2
French Guiana — Guyane française Surinam	_	217
Uruguay Venezuela	1	134
1 01024024		101
Central America and Antilles - Total - Amérique Centrale et Antilles	17, 204	15, 972
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels		10, 192
Bahamas — Archipel des Bahamas Bermuda — Bermudes	180	95
British Honduras — Honduras britannique		51
Barbados — La Barbade Jamaica — La JamaIque Leeward and Windward Islands — Îles Leeward et Windward	728 6, 279 1, 436	809 5,859 1,550
Trinidad and Tobago — La Trinité et Tobago	1,558	1, 635
Other - Total - Autres		5,780
Costa Rica Cuba	949	13
Dominican Republic — République Dominicaine El Salvador — Salvador El Salvador — Salva	3,605	2,387
French West Indies — Indes occidentales françaises Guatemala Hauli Halii	9	7
Haiti — Haïti Honduras Mexico — Mexique	523 35	524
Netherlands Antilles — Antilles Néerlandaises. Nicaragua	149 10	231
Panama	180	122 2,456
Puerto Rico — Porto-Rico	4	6
North Association (Control of the Control of the Co		
North America – Total – Amérique du Nord		150, 303
Greenland — Groënland St. Pierre and Miguelon — Saint-Pierre et Miquelon United States Whate-Unic	79 17	110 17
United States — États-Unis	131, 332	150, 176
Commonwealth Countries - Total - Pays du Commonwealth	45, 596	39,840
Other Countries Total Autres pays	160,042	175, 484
Grand total — Total général	205, 638	215, 324

TABLE 10. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1964 and 1965
TABLEAU 10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1964 et 1965

Classification	Quantity	– Quantité	Value —	Valeur
Détail	1964	1965	1964	1965
and shellfish, fresh and frozen — Total — Poissons, mollusques et crustacés, frais	'000 lb. — m	illiers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
ngelés nibut — Flétan erring — Hareng lmon — Saumon her — Autres obster — Homard ysters — Huître rimps and prawns — Crevettes et crevettes roses her shellfish — Autres mollusques et crustacés	30, 805 3, 173 1, 842 1, 932 15, 241 1, 379 857 4, 887 1, 494	31,563 2,362 3,634 2,839 12,932 1,371 856 5,831 1,738	11,420 808 46 863 3,232 1,223 561 4,287 400	13,452 803 86 1,185 3,141 1,556 556 5,509 616
salted, smoked and pickled — Total — Poissons salés, fumés et saumurés	4,469 2,670 663 1,136	3,810 2,324 713 773	947 470 163 314	952 495 170 287
n and shellfish, canned — Total — Poissons et mollusques et crustacés en conserve nchovies and sardines — Anchois et sardines — erring kippered — Hareng légèrement fumé — erring — Hareng — elmon — Saumon — lana — Thon — her — Autres — lams and crabs — Coques et crabes — vsters — Huître — lams and prawns — Crevettes et crevettes roses — ther shellfish — Autres mollusques et crustacés	16, 413 2, 085 171 845 106 6, 475 1,006 2, 223 731 2, 387 384	19,776 2,510 137 783 1,389 7,279 1,054 2,404 932 2,912 376	8,957 1,319 56 307 67 2,497 439 660 452 2,816	11,673 1,526 45 299 902 2,920 491 699 577 3,907
ne oils — Total — Huiles marines	1	1 1	389 1 389	991
r fishery products — Total — Autres produits de la pêche	9,779 51,968	143 48,264	1,471 552 417 74 428	807 10 387 64 346
Fish and fishery products – Total – Poissons et produits de la pêche	• • •	* * *	23, 184	27, 875

breakdown available.

TABLE 11. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1956-1965

TABLEAU 11. Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1956-1965

1	Year — Année	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nou- velle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia and Yukon Colombie- Britan- nique et Yukon	Northwest Territories Territoires du Nord-Ouest
		'000 lb. — milliers de livres											
9		2, 232, 124	621,580	42, 202	442,846	194, 283	140,110	59,710	30,397	9,441	9,641	674,975	6,939
9		1,988,222	575,825	39,635	438,687	192,299	140,845	51,109	31,571	11,065	10,415	490,187	6,584
9		2,016,073	464,024	39,078	468,462	160,972	123,868	47,175	31,929	12,600	11,482	650,589	5,894
9		2,093,068	562,228	42,025	423,273	227,994	112,954	48,984	31,052	12,550	12,664	613,597	5,747
91		1,828,460	573,771	42,283	430,310	232,662	98, 851	47,600	31,944	14,530	15,856	335,040	5,613
91		1,989,171	503,079	36,664	439,662	147,925	109,174	54,951	30,658	14,515	11,317	635,550	5,676
91		2, 178, 199¹	549, 341	37,630	435,903	204, 511	133, 443	63,780	36, 105	14,999	9,025	686,918 ¹	6,544
91		2,320,1131	594, 961	38,464	427, 123	234,888	132,773	54, 342	35,758	14,089	8,509	772,859¹	6,347
96	***************************************	2,344,7271	583, 381	41,015	514,703	254,027	133, 733	43,508	28,636	14,306	12,751	712,7071	5,960
96		2, 434, 2221	616,661	46,241	592,350	296,441	145, 176	52,486	29, 588	14, 933	8,514	626, 229 1	5,603

Irludes halibut landed in United States ports from 1962.

¹ On ne dispose pas de détails pour ces produits.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis à partir de 1962.

TABLE 12. Total Value of Fishery Products and By-products, 1 Canada, by Province, 1956 - 1965 TABLEAU 12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche¹, au Canada, par province, 1956-1965

Year Année	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-de- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	British Columbia and Yukon Colombie- Britannique et Yukon	Manitoba Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories – et Territoires du Nord-Ouest	Canada
1956	29,374	5,245	49,363	22,830	7,860	8,919	68,016	10,980	196,5772
1957	26,749	4,410	45,779	22,293	7, 928	7,928	63,649	10,688	188,0172
1958	25,745	5,448	51,302	24,622	7,826	8,180	97,015	11,868	231,5402
1959	31,675	5,960	50,480	28,367	7,855	5,474	67,061	12,115	203,0392
1960	33,783	7,260	51,752	33,130	7,622	5,606	53,982	12,960	198,0052
1961	33,119	6,046	54,688	26,379	8,133	6,463	78,757	12,260	226, 4782
1 962	38,883	6,403	67,379	33,088	10,625	6,009	100,057 ³	13,559	276, 100°
1 963	43,794	6,608	77, 721	33,424	10,820	6,192	80,1143	12,729	271, 4022,
1 964	44,935	8,418	88,633	32,249	11,618	5, 875	97, 9773,4	12,407	291, 5362,
1965	51,340	9,748	91,907	46,255	12,932	7,202	89, 898³,⁴	13,192	310,7182,

¹ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fish-

TABLE 13. Lobster Pack¹ of Canada, by Province, 1956-1965 TABLEAU 13. Mise en conserve1 du homard au Canada, par province, 1956-1965

Year	Year Newfound-		Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Canada	
Année	Terre- Neuve	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Nouveau- Écosse Brunswick		4,0000	Canada	
			cases -	Caisses			
1956	602	25,509	10,069	17,664	6, 666	60, 510	
1957	356	22,098	9,552	18,709	5,155	55,870	
1958	256	22,447	10,593	15,202	6,902	55,400	
1959	230	21,212	9,033	14,300	7,188	51,963	
1960	294	26,617	6,514	24,850	7,989	66,264	
1961	216	20,378	5,926	14,758	7,703	48, 981	
1962	160	19,022	4,473	11,932	8,220	43,80	
1963	277	16,323	678	11,631	6,453	35,36	
1964	215	19,425	276	14, 953	5,742	40,61	
1965	202	14,174	2	12,023	4,639	2	

¹ Cases of 30 pounds. ² Confidential.

TABLE 14. Salmon Pack¹ of British Columbia, by Species, 1956-1965 TABLEAU 14. L'emballage1 du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce, 1956-1965

2										
Species - Espèces	1956	1957	1958	1 95 9	1960	1961	1 962	1963	1964	1 965
	cases — caisses									
Chum — Kéta	203,710	239, 539	230,636	133,128	86,818	95,385	134,483	119,190	232,722	65,
Coho	207,915	193,058	131,528	213,105	91,504	241,379	187,735	157,483	204,732	295.
Pink - Rose	363,614	751,608	451,801	458, 597	219,564	661,290	1, 188, 661	757,452	464,107	287,
Sockeye — Rouge	320,096	228,452	1,074,305	256,170	226,844	398,205	297,716	158,375	343,358	245,
Brane Quinnat	11,713	10,300	10,560	14,930	5,916	7,920	7,176	10,000	9,127	18,
Steelheads — Truite arc-en-ciel	1,211	1,308	1,195	1,167	504	979	814	771	1,262	
Total	1, 108, 259	1,424, 265	1,900, 025	1,077,097	631, 150	1,405, 158	1,816,585	1,203, 271	1,255,308	913,

¹ Cases of 48 pounds.

ermen.

The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed from the totals.

Includes halibut landed in United States ports.

Yukon was not included prior to 1964.

¹ Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pê

cheurs par province.
² La somme des totaux provinciaux diffère du total canadien, vu l'exclusion des expéditions interprovinciales.

Y compris le flétan débarqué dans les ports des État-Unis.
 Le Yukon n'était pas inclus avant 1964.

¹ Caisses de 30 livres. ² Confidentiel.

¹ Caisses de 48 livres.

TABLE 15. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1965-1966 TABLEAU 15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1965-1966

Province and county	Boats	Men	Amount	Vessels	Tons	Average tons	Men	Amount	Total amount
Province et comté	Barques	Hommes	Montant	Bateaux	Tonneaux	Tonnage moyen	Hommes	Montant	Montant
	No 1	nomb.	\$ cts \$ et c.		No	- nomb.		\$ cts	total \$ et c.
Scotia - Nouvelle-Écosse:		1						,	
mapolis	74	101	1,174.90	13	271	21	37	674.30	1,849.20
tigonish	37	51	592.90	1	12	12	2	33.80	626.70
pe Breton - Cap Breton	136	197	2,283.30	63	2,389	38	346	6, 160.40	8,443.70
mberland	6	11	125.90	1	13	13	1	23.90	149.80
gby	110	175	2,017.50	87	1,785	21	234	4,335,60	6,353.10
ysborough	263	350	4,078.00	30	1,538	51	243	4,186.70	8,264.70
lifax	368	512	5,948.80	44	1,871	43	395	6,176.50	12,125.30
verness	59	87	1,007.30	28	789	28	96	1,835.40	2,842.70
ngs	_	_	_	1	24	24	2	45.80	45.80
nenburg	287	329	3, 873, 10	29	2,082	72	381	6,234.90	10, 108, 00
ctou	9	12	139.80	1	15	15	3	47.70	187.50
ieens	66	104	1, 199.60	33	759	23	109	1,947.10	3, 146. 70
chmond	108	166	1,917.40	21	751	36	130	2,168.00	4,085.40
elburne	299	450	5, 204.00	315	5,499	17	812	14,349.80	19,553.80
ctoria	136	213	2,457.70	9	158	18	37	561.30	3,019.00
armouth	15	26	298.40	89	1,573	18	247	4,265.30	4,563.70
Total	1,973	2,784	32,318.60	765	19,529	26	3,075	53, 046. 50	85, 365. 10
Brunswick - Nouveau-Bruns-ck:									
arlotte	16	21	244.90	48	1,008	21	152	2,664.80	2,909.70
oucester	263	464	5,320.60	135	3,613	27	475	8,790.50	14,111.10
·nt	67	109	1, 255.10	88	1,036	12	164	2,823.60	4,078.70
rthumberland	17	24	278.60	91	1,036	11	179	2,987.10	3,265.70
stigouche	1	2	22.80	_	_	_	_	_	22.80
int John — Saint-Jean	16	20	234.00	1	50	50	5	104.50	338.50
stmorland	46	83	950.70	6	71	12	8	158.20	1, 108.90
Total	426	723	8,306.70	369	6,814	18	983	17,528.70	25,835.40
ie Edward Island — Île-du- lince-Édouard:									
ligs	193	267	3, 103.30	15	593	40	68	1,334.20	4,437.50
l nce	327	538	6, 191. 20	2	21	11	3	53.70	6,244.90
Ceens	85	151	1,730.90	3	39	13	8	126.20	1,857.10
Fotal	605	956	11, 025. 40	20	653	33	79	1,514.10	12,539.50
iec:									
Fnaventure	74	96	1, 120, 40	19	614	32	74	1,420.60	2,541.00
Cspé	267	378	4, 387, 20	93	2,315	25	372	6,369.80	10,757.00
Ngdalen Islands — Îles-de-la- fadeleine				39	1,357	35	158	3,079.20	11,801.60
Mane	373	766	8,722.40	39	1,357	30	138	3,013.20	1,443.50
S;uenay	81	125	1,443.50	6	194	32	20	412.00	9,680.90
rotal	538	801	9, 268. 90		4,480	29	624	11, 281.60	36, 224.00
	1,333	2, 166	24, 942. 40	157					
Frand total	4,337	6,629	76, 593 .10	1,311	31,476	24	4,761	83,370.90	159,964.00

ue: Department of Fisheries Thirty-sixth Annual Report.

Source: Trente-sixième rapport annuel du ministère des Pêcheries.



24-201



CANADA. EUREAU OF STATISTICS

FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1966



Published by Authority of The Minister of Trade and Commerce Publication autorisée par le ministre du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Manufacturing and Primary Industries Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division des industries manufacturières et primaires

cember - 1968 - Novembre 57-742

Price-Prix: 50 cents

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Dominion Bureau of Statistics publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- revised figures.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont et ployés uniformément dans les publications du Bures fédéral de la statistique.

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

PREFACE

This report is issued under a co-operative arrangement between the Dominion Bureau of Staistics and the appropriate federal and provincial government departments. The federal Department of Fisheries exercises jurisdiction over the fisheries in Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, British Columbia, Yukon and Northwest Territories. The following departments administer the fisheries in their respective provinces: the Department of Lands and Forests in Ontario; the Department of Mines and Natural Resources in Manitoba; the Department of Natural Resources in Saskatchewan and the Department of Lands and Forests in Alberta. The Department of Industry and Commerce is the cooperating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the considerable assistance provided by these departments in collecting statistics on catch of fish, products, employment in the primary industry, ishing craft and gear.

This report provides a summary of the Canalian fisheries and the information is arranged in such a way as to show separately the three main isheries areas i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously and gave the fisheries district data which were vailable on landings, classification of fishing raft by length and for persons engaged in fishing by extent of employment.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

PRÉFACE

Le bureau fédéral de la statistique publie le présent rapport en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministères des Ressources naturelles; et Alberta, ministères des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise du poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent rapport donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon chacune des trois principales régions de pêche, soit celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces, publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les classes d'embarcations suivant leur longueur et le personnel occupé à la pêche suivant le mode d'emploi.

WALTER E. DUFFETT,

Statisticien fédéral.

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poisson-chat, "vidés, non étêtés'"; flétan, espadon et thor "vidés, étêtés'" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés'"). Tous les autres poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "écaillées" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients suivants;

	N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	Que.	
	NÉ., NB., Î.PÉ.	TN.	Qué.	
Cod. haddock, pollock, hake, cusk, and catfish — Morue, églefin, goberge, merlu, brosme, et poisson-chat: To gutted head on from round — Entiers — en "vidés, non étêtés"	.83 1.15 1.5 2.0	.82 1.219512 1.45 - 2.0	1. 2769 1. 4 2. 1642	
Helibut — Flétan: To gutted head off from round — Entier — en "vidé, étêté"	.71 .86	1.05	_ _ _	
ferrugineuse): To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — e "entiers"	1. 1	_	_	
Tuna and swordfish - Thon et espadon: To gutted head off from round - Entiers - en "vidés, étêtés"	.74	_	_	
Salmon, redfish, striped bass and shad — Saumon, perche rose, bar d'Amérique et alose: To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers"	1.2	1. 1 1. 2	_	1
Clams - Coques: To in shell from shucked - Hors coquille - en "en coquille"	5, 5	_	_	
Scallops - Pétoncles: To shucked from in shell - En coquille - en "hors coquille"	. 12	.125	_	
Irish moss — Mousse d'Irlande: To wet from dried — Sèche—en "humide"	4.0	-	white	

Pacific Coast

In British Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish.

Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta. Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

Incomp:

To round	from from	gutted gutted	head head	onoff	1.32
Pike:					1
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.33
Lake Trout:					
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.67
Whitefish:					
To round	from	gutted	head	on	1.18

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les es pèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarque ments sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, i soit aussi question des "habillés".

Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme de débarquements en une forme type. Les chiffres des débarque ments sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés et vidés, étêtés".

Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vidés non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs es basée sur le poids habillé.

Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y exprim les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p.100 sert convertir "habillés" en "entiers".

Territoires du Nord-Ouest. Les débarquements y sont exprimé en "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés, mai sont convertis en "entiers" grâce aux coefficients suivants Inconnu:

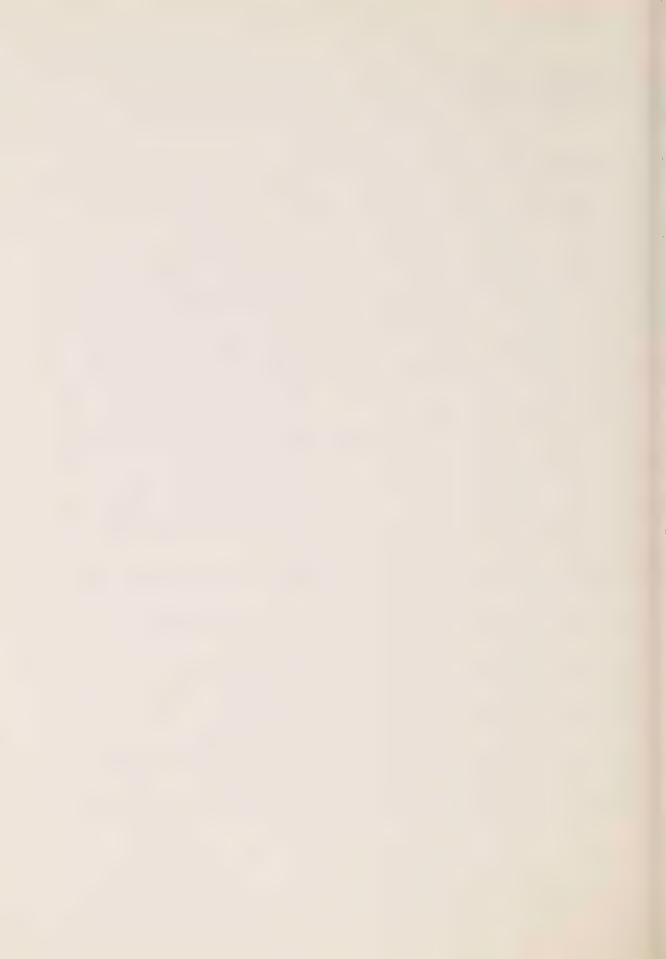
Vidé non étêté—en "entier"

* AGO; 11011 COOC CII CIIVICI	 TOO
Vidé, étêté — en "entier"	 1.7
Brochet:	
Vidé, non étêté — en "entier"	 1.2
Vidé, étêté – en "entier"	 1.3
Truite:	
Vidée, non étêtée — en "entière"	 1.21
Vidée, étêtée - en "entière"	1.6
Corégone:	
Vidé, non étêté — en "entier"	1.1

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	1	rage		Page
ıbl	e		Tableau	
1	. Value of Products for Selected Species, Canada, 1962-1966	9	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1962-1966	9
2	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1965 et 1966	10
3	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966	12	3. Quantité et valeur des produits, par es- pèce, Canada, 1965 et 1966	12
4	Landings of sea and Inland Fish, Quantity and Value by Province, 1964-	18	4. Quantité et valeur de poissons de mer et d'eau douce débarqués, par province, 1964-1966	
5	Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1966	18	5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1966	18
6	Employment in Primary Operations, by Province, 1965 and 1966	19	6. Personnel occupé aux opérations pre- mières, par province, 1965 et 1966	19
7	. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1957-1966	19	7. Valeur des exportations et importations de poisson et produits de la pêche, 1957-1966	19
8	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1965 and 1966	20	8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1965 et 1966	20
9	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1965 and 1966	23	9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1965 et 1966	23
10	. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1965 and 1966	25	10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1965 et 1966	25
11	. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1957-1966	25	11. Quantité de poissons, mollusques et crus- tacés débarqués, par province, 1957- 1966	25
12	By-products, Canada, by Province, 1957-1966	26	12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche au Canada, par province, 1957-1966	26
13	Lobster Pack of Canada, by Province, 1957-1966	26	13. Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1957-1966	26
14	Salmon Pack of British Columbia, by Species, 1957-1966	26	14. L'emballage du saumon de la Colombie- Britannique, par espèce, 1957-1966	26
15	Fishing Bounties Paid to Vessels and	27	15. Primes de pêche versées aux bateaux et	27



Listed below are the accepted common names eader the scientific names and English synonyms e also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires the kinds of aquatic animals and plants included des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui this publication. For the convenience of the figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

GLOSSARY - GLOSSAIRE

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
a fish and other marine animals - Poissons de mer et autres		
animaux marins:		
Atlantique:	47	_
Alewives - Gasparot Bass, striped - Bar d'Amérique	Alosa pseudoharengus	Gaspereau Bass
Catfish — Poisson-chat	Mallotus villosus Arnarhichas lupus	Wolf fish, turbot — Poisson-loup
Clam - Coques: Bar - Mactre	Spinula polidicai	Curf ele-
Quahaug — Quahaug Soft-shell — Mye	Spisula solidissima Venus mercenaria Mya arenaria	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam
Cod – Morue	Gadus morhua	
Crab - Crabe Cusk - Brosme	Several genera — Genera diverse Brosme — Brosme	
Eel - Anguille	Anguilla rostrata	
Flounders and soles - Flets et soles Plaice - Plie	Hippoglossoides platessoides	Black back
Winter flounder — Faux carrelet	Pseudopleuronectes americanus	Lemon sole Grey sole
Yellowtail - Limande ferrugineuse	Limanda ferruginea	
Haddock — Eglefin Hake — Merlu	Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp.	
Halibut — Flétan	Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus	
Lobster — Homard Mackerel — Maquereau	Homarus americanus Scomber scombrus	
Mussel — Moule Oyster — Huître	Mytilus edulis Crassostrea virginica	
Pollock — Goberge Redfish — Perche rose	Pollachius virens Sebastes marinus	Ocean perch, rosefish — Sébaste
Salmon — Saumon Scallop — Pétoncle	Salmo salar	Ocean perch, loserish — Sepaste
Seal - Phoque:	Placopecten magellanicus	
Gray - Gris Harp - Loup-marin à coeur	Halichoerus grypus Phoca groenlandica	
Hooded — Wastek	Cystophora cristata	
Shad — Alose	Alosa sapidissima Raja spp.	
Smelt — Éperlan Squid — Encornet	Osmerus mordax Illex and loligo spp.	
Sturgeon — Esturgeon Swordfish — Espadon	Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius	Broadbill
Tomcod — Poulamon Tuna — Thon	Microgadus tomcod Thunnus thynnus	Tommycod — Petite morue Bluefin, tunny
Turbot - Turbot	Reinhardtius hippoglossoides	Greenland halibut - Flétan du Groenland
Whale — Baleine: Beluga — Béluga	Delphinapterus leucas	White whale
Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun	Berardius bairdi Balaenoptera physalus	
Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir	Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena	Pilot whale, blackfish
Sei - Rorqual de Rudolph Sperm - Cachalot	Balaenoptera borealis Physeter catodon	A ALLOW THE STATE OF THE STATE
Winkle - Bigorneau	Littorina spp	Periwinkle
Pacific - Pacifique:		
Abalone - Ormier	Haliotis kamchatkana	
Clam - Coques: Butter Coque jaune	Saxidomus giganteus	
Little neck - Amande de mer	Tapes and protothasa spp. Siliqua-patula	
Razor – Couteau	Gadus macrocephalus	
Crab — Crabe Eulachon — Oulachon	Several genera Genera diverse Thaleichthys pacificus	Candlefish
Halibut - Flétan Herring - Hareng	Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasi	
Lingcod — Morue-lingue	Ophiodon elongatus	
Octopus — Poulpe Oyster — Huttre Problems — State — Problems — Pro	Polypus honkongensis Crassostrea and Ostrea spp.	Rock cod, red snapper, red cod
Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	Sebastodes spp	Black cod, Alaska black cod

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals—Concluded—Poissons de mer et autres animaux marins—fin: Pacific—Concluded—Pacifique—fin: Salmon—Saumon: Chum—Kéta Coho Pink—Rose Sockeye—Rouge	Oncorhynchus keta	Dog salmon Blueback salmon Humpback salmon Red salmon King salmon
Spring — Quinnat	ishawytocha	_
Dogfish — Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
Sole: Brill - Barbue Butter - Jaune Dover - Dover Lemon - Limande-sole Rex - Royale Pock - De roche Steelhead - Truite arc-en-ciel Tuna - Thon Whale - Baleine: Blue - Bleue Fin - Rorqual commun Humpback - Jubarte Sei - Rorqual de Rudolph Sperm - Cachalot	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole English sole
Freshwater fish — Poissons d'eau douce: Alewives — Gasparot Bass, white — Achigan blanc Burbot — Lotte Carp — Carpe Carpe — Catfish — Barbue Ctappie — Crapet. Drum — Malachigan Eel — Anguille Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake — Hareng de lac Inconnu — Inconnu Minnow — Vairons Mullet — Moxostome Perch, white — Perche blanche Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi	Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp Moxostoma spp. Roccus americanus Perca flavescens Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum Frox lucius Stizostedion canadense Osmerus mordax Acipenser spp. Catostomus spp. Salvelinus namaycush Coregonus spp. exc. clupeaformis	Gaspereau Ling, maria, lawyer, eelpout Bullhead, channel cat — barbue Bluegill, bream Sheephead Cisco Shiner, chub — méné Redhorse — Carpe Yellow perch Wallege, pikeperch — Doré Jackfish, northern pike Suceur Grey trout — Truite grise Chub
Seaweed - Herbes marines Atlantic - Atlantique: Dulse - Rhodyménie Irish Moss - Mousse d'Irlande Kelp - Varech Bait worms - Vers à boëtte	Coregonus clupeaformis	
Atlantic — Atlantique: Bloodworm — Glycère Sandworm — Arénicole	Glycera dibrachiata Neanthes virens	Ver de vase

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1962-1966 TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1962-1966

Areas and species	1962	1963	1964	1965	1966	Average
Régions et espèces		2000	1001	1000	1300	Moyenne 1962-1966
			\$'000 — m	illiers de \$		
anada, total	260,988	260,311	291,536	312,796	355,590	296, 244
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	140,637	160,605	174,660	201,709	209,854	177,493
Sea fish — Total — Poissons de mer	134,549	156,108	167,735	194,323	201,862	170,914
Groundfish - Total - Poissons de fond	77,638	91,494	92,712	103,521	113,517	95,776
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin	397 39,875 7,704 11,769 619	301 48,914 10,359 12,979 823	318 45,094 12,104 15,432 1,115	329 50,038 17,100 11,040 904	605 49,554 18,643 12,007 978	390 46,695 13,182 12,645 888
Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot Other — Autres	1,957 2,936 4,208 141 8,032	2,167 4,394 4,314 198 7,045	1,836 4,849 4,869 382 6,713	1,907 4,534 8,309 687 8,673	1,613 3,222 11,788 1,038 14,069	1,896 3,987 6,698 489 8,906
Pelagic and estuarial – Total – Poissons pélagiques et d'estuaire	25,785	26,236	26,727	33,968	41,775	30,898
Alewives — Gasparot Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine Smelts — Eperlan Swordfish — Espadon Other — Autres	345 7,574 1,298 2,309 11,040 299 2,052 868	271 6,566 1,674 2,682 9,852 357 3,733 1,101	269 5,136 1,618 3,608 7,415 387 3,700 4,594	285 9,603 1,861 2,676 11,553 5,203 4,246	186 16,933 2,098 4,412 12,458 572 618 4,498	271 9,163 1,710 3,137 10,464 431 2,661 3,061
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	31,126	38,378	48,296	56,834	46.570	44,240
Clams — Coques; Quahaug Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard Oysters — Huître Scallops — Pétoncle Squid — Encornet Other — Autres	16 178 23,018 541 6,933 97 343	34 272 26,253 683 10,777 224 135	39 127 33,524 594 12,564 1,082 366	19 232 43,665 827 10,909 853 329	13 498 32,600 926 11,604 494 435	24 261 31,812 714 10,557 550 322
Other products — Autres produits	6,088	4,497	5,643	6,672	7,263	6,033
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	100,057	80,114	97,942	89,872	123,681	98,333
Sea fish — Total — Poissons de mer	97,633	77,788	90,848	83,437	120,001	93,941
Groundfish — Total — Poissons de fond	14,342	12,679	12,947	16,264	17,851	14,817
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut¹ — Flétan¹ Lingcod — Morue-lingue Sablefish — Morue charbonnière Soles Other — Autres	405 12,457 561 173 584 162	705 10,541 517 163 643 110	1,187 10,103 569 273 662 153	1,853 12,607 724 321 661 98	1,837 13,536 798 451 1,126 103	1,197 11,849 634 276 735 126
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire Herring — Hareng Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Other — Autres Tuna — Thon Other — Autres	80,792 8,493 69,763 5,493 12,187 30,646 15,444 5,146 847 2,536	62,380 11,697 48,898 4,366 11,377 18,550 8,499 5,435 671 2	75,259 11,562 63,045 7,197 16,377 12,553 18,231 7,662 1,025	64,415 11,750 52,073 2,288 19,793 9,047 12,873 6,938 1,134 592	98,713 8,305 86,572 5,274 20,847 28,143 21,119 9,133 2,056 3,836	76,312 10,362 64,070 6,924 16,116 19,788 15,233 6,863 1,146 1,880
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	2,499	2,729	2,642	2,758	3,437	2,812
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabe Oysters — Huftre Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	448 945 608 470 28	340 1,000 781 573 35	190 1,439 650 312 51	295 1,145 706 595 17	383 1,438 964 641 11	331 1,193 742 518 28
Other products — Autres produits	2,424	2,326	8,376	7,149	3,680	4,392

includes halibut landed in United States ports from 1962.

Less than 3 firms: Included in "Other".

Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis à partir de 1962.
 Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres".

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1962-1966 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1962-1966 - fin

Areas and species Régions et espèces	1962	1963	1964	1965	1966	Averag Moyenn 1962 - 19
	\$'000 - milliers de \$					
nland — Total — Intérieur	20,294	19,592	18,934	21,215	22,055	20,4
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	19,220	18,878	18,262	20,390	21,144	19,5
Bass, white — Achigan (blanc) Catfish — Barbue Herring, lake (cisco) — Hareng de lac	312 217 77 1,620	311 260 82 1,728	349 218 71 2,070	499 215 62 3,063	12 158 71 2,287	2,
Pickerel (blue) — Doré bleu	5,129 1,249 1,320	5,283 1,098 1,790	4,353 1,042 1,624	4,577 1,025 1,965	5,272 1,051 1,990	4,9 1,7 1,7
Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	305 1,040 831 6,358 762	260 887 769. 5,580	242 850 - 1,066 5,624 753	242 910 846 5,876 1,110	213 865 780 5,563 2,882	5,1
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer à l'intérieur	1,074	714	672	825	911	
Other - Divers	1,074	714	672	825	911	

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966
TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1965 et 1966

Areas and species	Quantity landed — Quantité débarquée		Landed value — Valeur débarquée	
Régions et espèces	1965	1966	1965	1966
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 - milliers de \$	
Canada, total		0 0 0	160, 167	176,810
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique			97,707	100,541
Sea fish - Total - Poissons de mer	1,688,614	1,935,006	94,988	96,308
Groundfish - Total - Poissons de fond	1,106,601	1,201,780	44,399	51,348
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin	4,425 575,446 8,850 203,091 92,933	4,585 563,078 11,153 224,157 112,819	142 23,637 357 6,497 6,054	154 25,099 460 7,764 8,036
Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot — Turbot Other — Autres	12,732 4,473 51,461 130,370 15,304 7,516	16,733 4,595 34,578 183,079 30,758 7,445	359 1,492 1,868 3,419 457 117	5,686 1,721 1,382 5,083 974 129
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	474.367	635,338	11,637	13,874
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Eels — Anguille Herring — Hareng	12,163 10,960 951 405,757	8,192 10,973 972 569,893	203 91 298 4,256	146 97 277 6,217
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine	24,496 4,623	25,735 5,163	801 2,221	900 2,536
Shad — Alose Smelts Eperlan Swordtish — Espadon Fongod — Poulamon Tuna - Thon Other - Autres	438 4,379 7,805 1,051 1,147 597	300 4,398 7,403 1,122 372 815	28 297 3,253 42 91 56	19 349 3,214 24 32 63

¹ Included with herring.

¹ Compris dans le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1965 et 1966 — suite

Sea Isb Concluded Total Poissons de mer In:		Quantity	landed	Landed	value
Sea fish	_	Quantité d	ébarquée	Valeur dét	parquée
	Régions et espèces	1965	1966	1965	1966
Sea Isb Concluded Total Poissons de mer In:		'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$
Molluscs and crustaceans = Total = Mollusques et crustacés 86, 223 76, 436 38, 556 30, 637 Clams = Coques:	Atlantic Coast — Concluded — Total — Côte de l'Atlantique — fin:	1			
Class - Coquest Sac	Sea fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin:		1		
Bar Marcire	Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	86,223	76,436	38,556	30,637
Cod livers = Folies de morue 18,375 17,039 233 223 222 Cod tongues — Langues de morue 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Bar — Mactre Quahaug Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard Oysters — Huftre Scallops — Pétoncle Squid — Encornet	484 2,981 40,522 3,487 19,704 17,578	241 3,882 37,340 3,520 18,249 11,287	26 186 26,632 532 10,849 275	227 22,038 559 7,446 229
Content Linear	Cod livers — Foies de morue Cod tongues — Langues de morue Hake livers — Foies de merlu Halibut livers — Foies de flétan Herring scales — Écailles de hareng	18,375 - - 13	17,039 4 - -	239	222 1
Dulse - Rickyménie 63 724 22 51 156	Other livers — Poles d espadoli Other livers — Autres foies	41	6	2	
Seals - Phoques	Dulse Rhodyménie	63 39,291	724 51,009	22 604	50 972
Bait worms					
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique 47,488 60,693		1,163,050	2,038,000	15	
Sea fish - Total - Poissons de mer	Other items - Autresproduits			250	949
Sea fish - Total - Poissons de mer					
Groundfish - Total - Poissons de fond 65,060 70,610 13,384 14,539	Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique			47,488	60,693
Cod (gray) - Morue du Pacifique			574,920	47,435	60,659
Eulachon - Oulachon	Cod (gray) — Morue du Pacifique Flounders — Flets Halibut² — Flétan² Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière Soles	19,223 259 32,973 4,413 807 977	20,707 234 32,000 5,026 703 1,402 10,477	1,142 12 11,112 457 40 203	1,436 10 11,471 603 38 304 676
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés 18,726 21,153 1,558 1,820 Clams - Coques:	Eulachon — Oulachon Herring — Hareng Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel Tuna — Thon	194 444,061 90,190 6,644 33,157 22,696 16,203 11,356 134	224 307,652 162,852 15,354 35,030 72,894 25,653 13,615 306 587	18 6,232 25,958 824 11,107 2,668 6,015 5,306 38 59	18 5,107 38,651 1,887 11,929 8,557 9,528 6,668 85 104
Clams - Coques:					
Halibut livers — Foies de flétan 12 42 2 5	Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabe Oysters — Huître Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	2,097 3,502 11,301 1,755	4,538 12,416 1,682	552 612 281	588 802 300
	Viscera — Total — Viscères	12 - - 4	42 - 137	2 -	5 11 1
	Other items - Autres produits			53	34

² cludes halibut landed in United States ports.

² Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1965 et 1966 — fin

	Quantity landed		Landed	value
Areas and species	Quantité débarquée		Valeur débarquée	
Régions et espèces	1965	1966	1965	1966
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
nland — Total — Intérieur	119,447	121,610	14,972	15,576
Fresh water — Total — D'eau douce	112,705	116,966	14,561	15, 212
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catish — Barbue Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairor Perch — Perche Pickerte (blue) — Doré bleu ('(yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Smelts' — Eperlan' Sturgeon — Esturkeon Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	2,734 1,912 1,162 337 160 1,603 150 21,352 21,352 1,7726 4,109 11,980 340 7,933 3,176 8,542 24,236 5,535	1,853 2,580 693 375 179 1,185 163 22,375 	419 113 199 11 54 55 89 2,6543,143 439 1,303 360 225 145 553 625 3,896 278	362 130 141 11 52 63 8 1,991 3,95 487 1,461 479 197 146 539 579 3,507
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	6,742	4,644	411	364
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	6,742	4,644	411	364
Alewives — Gasparot Eels — Anguille Shad — Alose Tomcod — Poulamon Other — Autres	5,662 862 61 75 82	3,722 728 — — 194	82 271 13 9 36	83 227 — 54

¹ For 1964 and prior years, smelts were included with "Sea fish caught inland".

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966 TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1965 et 1966

Products, areas and species	Quantity — Quantité		Value -	Valeur
Produits, régions et espèces	1965°	1966	1965 ^r	1966
otal value of products - Valeur totale des produits:	'000 lb milli	iers de liv.	\$*000 - mil	liers de \$
Canada			312,796	355, 95
Atlantic Coast fisheries - Pêches de la côte de l'Atlantique			201,709	212,65
Pacific Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique			89,872	123,68
Inland fisheries — Pêches intérieures	• • •		21,215	19,61
emersal, pelagic and estuarial fish – Poissons de fond, pélagiques et d'estuaire:				
Fresh, round or dressed - Frais, entiers ou habillés				
anada, total	291, 197	309, 011	36,459	43, 26
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	77,463	186,881	12,888	19,67
Cod - Morue	9,902	12,241	1,447	2,1
Fels - Anguille	888	919 3,499	326 150	38 6'
Haddock — Eglenn	2,030	1,291	240	1
Hake — Meriu	673	1,083	42	1 0
Halibut — Flétan Herring — Hareng	3,439 129,458	2,422 144.030	1,613	1,2° 7,5°
Mackerel — Maquereau	10.553	6,082	666	4
Pollock - Goberge	1,837	586	112	
Salmon — Saumon	1,519	3,221	1,185	2,7
Smelts — Éperlan Swordish — Espadon	2,118 6,538	1,515 6,982	271 3.168	3,8
Other - Autres	4,842	3,020	268	1
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	17,967	21,324	6,698	8,3
Cod (gray) — Morue du Pacifique	956	1.405	66	11
ranout - Fletan -	9,410	9,996	3,230	3,8
Lingcod — Morde-imgle	993	772	163	1
Rockfish — Sébaste	271	311	29	3.9
Chair - Keta	5, 535 225	7,114 1.064	3, 103	3, 5
Cono	2,076	1,970	1,103	1,0
FIRE - Rose	174	139	48	
Bockeye — Rouge	148	238	81	1
Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel	2,878	3,662	1,798	2,4
Other - Autres	34 802	1,726	16	2

¹ Pour 1964 et les années antérieures l'éperlan était compris dans "Poissons de mer pris à l'intérieur".

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1965 et 1966 - suite

Products, areas and species	Quantity —	Quantité	Value - 1	Valeu'
Produits, régions et espèces	1965	1966	1965	1966
	'000 lb. — mill	iers de liv.	\$'000 - milli	ers de \$
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin				
Inland — Total — Intérieur	98,314	100,806	16,873	15,261
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce Bass, white — Achigan blanc	79,592	80,063 2,099	16,048	14,355 424
Carp – Carpe	1,319 1,158	2,096	116 214	153 158
Lake herring (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairon	1,603	1,185 163	62 89	71 88
Perch — Perche	21,247 7,286	22,116 7,771	3,043 3,184	2,264 3,232
Pike — Brochet Saugers — Doré noir	4,227 2,459	3,995 2,737	1,120	370 1,161
Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite de lac	340 2,550	311 2,286	242 807	213 490
Tullibee — Tullibi	8,093 19,942	10,357 16,642	802 5,035	692 3,957
Other Autres	6,338	7,622	408	1,082
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	18,722	20,743 3,722	825	906 83
Eels — Anguille Smelts — Éperlan	862 11,980	728 16,099	275 404	232 537
Other — Autres	218	194	64	54
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés				
nada, total	56,592	59, 867	22, 185	27,289
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	11,357	13,145	2,891	3,896
Capelin — Capelan Halibut — Flétan Herring — Hareng	480 1,421	71 547 757	47 171 80	173 72
Mackerel – Maquereau Pollock – Goberge	1,136	1,583	102	160
Salmon — Saumon Smelts — Éperlan	1,686 2,370	1,699 2,098	1,350 270	1,501 338
Swordfish - Espadon Other - Autres	69 3,817	540 5,850	35 836	228 1,355
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	38,549	41,103	18,406	22,470
Cod (gray) — Morue du Pacifique Herring — Hareng	309	30 14	31	3
Halibut — Flétan Sablefish — Morue charbonnière	17,136 352	15,745 692	6,664	6,911 183
Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta	19, 167 937	23,853	11,419 346	15, 242 656
Coho Pink - Rose	11,605 860	12,422 1,882	6,854	7,895 833
Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	5,693	128 7,656	3,840	64 5,748
Steelheads — Truite arc-en-ciel Tuna — Thon	71 857	81 43	35 99	46 12
Other - Autres	690	726	110	117
nland - Total - Intérieur	6,686	5,619 5,619	888	923 923
Pickerel (yellow) – Doré jaune Pike – Brochet	181	376	88	154
Saugers — Doré noir	763 135	692 209	97 58	87 65
Trout Truite de lac Tullibee Tullibi	217 329	331 418	77 18	109 19 397
Whitefish — Corégone Other — Autres	1,645 3,416	1,245 2,348	428 122	92
Fresh fillets - Filets frais				
(rada, total	36,525	28,629	12,341	9,455
.tlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	32,899	25,204	11,182	8,424
Cod – Morue Cusk – Brosme	13,609	10,451	3,988	3,097 220 1,130
Flounders and soles — Flets et soles	6,556 9,967	2,916 8,048	2,619	3,188 789
Other - Autres		2,916 3,425	1,159	1,031
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	3,626 1,888	1,371	561	390
Lingcod — Morue-lingue	559	892 836	215 217	299 320 22
Other – Autres	556	326	166	22

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1965 et 1966 - suite

	Quantitar	Quantitá	Malue	Volour
Products, areas and species	Quantity —	Quantite -	Value -	valeur
Produits, régions et espèces	1965	1966	1965	1966
Frozen fillets – Filets congelés	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$
Canada, total	110, 609	154, 257	34, 385	47, 227
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	96,091	139, 463	27,542	40, 410
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue	1, 036 27, 562	1,847 30,464	303 7,511	588 8, 227
Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin	27, 960 11, 034	40,590 15,840	8, 852 3, 805	13, 367 5, 659
Hake – Merlu Halibut – Flétan	244	285	123	146
Pollock — Goberge Redfish — Perche rose	2,749 24,242	2, 291 43, 656	564 5,989	450 10,605
Other — Autres	1, 264	4, 490	395	1, 368
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	7,528	7, 170	3,538	3, 513
Cod (gray) — Morue du Pacifique	2, 742 2, 585	1,753 2,396	849 1,876	551 1,811
Lingcod — Morue-lingue Perch — Perche	558 398	476 727	189	168
Salmon - Total - Saumons	80	13	122 54	237 9
Chum — Kéta	77 2	9	51 2	6 2
Other — Autres	974	1,664	398	701
Other - Autres	191	141	50	36
Inland — Total — Intérieur	6,990	7,624	3,305	3, 304
Fresh water fish — Total — Poissons d'eau douce	6,990 1.374	7,624 1,836	3, 305 1, 305	3,304
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet	1,614	1,822	484	1,377 528
Saugers — Doré noir	925 1,455	1,092 1,213	787 233	764 170
Whitefish — Corégone Other — Autres	1, 277 345	1, 256 405	409 87	377 88
Frozen blocks – Blocs congelés				
Canada, total	133, 207	109, 832	33, 986	27, 521
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	130, 960	106,811	33, 210	26,350
Cod — Morue	78, 741 18, 580	71, 249 11, 931	19,519 5,478	16, 667 3, 445
Haddock — Églefin Pollock — Goberge	8,769	7,952	2,803	2,607
Redfish — Perche rose	11, 619 8, 870	5,975 3,366	2,398 1,869	1, 149 677
Other — Autres	4, 381	6,338	1, 143	1,805
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	2, 247	3,021	776	1, 171
Cod (gray) - Morue du Pacifique	1, 122 565	1,955 581	266 375	567 418
Other — Autres	560	485	135	186
Frozen sticks and portions - Parties et baguettes congelées				
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	8, 404	• • •	3, 586	• • •
Pacific Coast - Total - Côte de l'Atlantique	8,404	8,741	3,586	3,673
Fresh and frozen steaks — Tranches fratches et congelées				
Canada, total	1, 055	1, 366	637	891
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,055	1, 366	637	891
Halibut — Flétan Salmon — Total — Saumons	715 334	715 636	429 206	471 416
Chum — Kéta	273 61	478 158	160 46	290 126
Other - Autres	_	-	name .	- 4
Other — Autres	6	15	2	*2
Bait, fresh or frozen — Boëtte, fraîche ou congelée Canada, total	40.004	40.000	0.404	4 005
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	48, 024 45, 211	42, 370 39, 064	2, 194 1, 959	1, 895 1, 637
Capelin — Capelan	7,072	8, 168	103	115
Mackerel - Maquereau	14, 169 6, 365	12,602 7,348	460 544	379 645
Squid — Encornet Other — Autres	16, 937 668	10,830	824	494
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique		116	28	
Herring — Hareng	2,813 2,121	3, 306 2, 411	235 164	258 139
Other – Autres	692	895	71	119

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1965 et 1966 - suite

Products, areas and species	Quantity -	- Quantité	Value —	Valeur
Produits, régions et espèces	1965	1966	1965	1966
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mill	iers de \$
Smoked, round or dressed - Fumés, entiers ou habillés				
ida, total	4, 325	4, 285	1,554	1, 842
lantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	3, 165	3, 039	740	828
Haddock — Eglefin Herring kippered — Hareng légèrement fumé Other — Autres	709 1,677 779	865 1,449 725	250 345 145	319 308 201
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	996	1, 087	665	884
Sablefish — Morue charbonnière	490	475	235	238
Salmon - Total - Saumons	420 161	545 35	399 223	622 24
Spring kippered — Quinnat légèrement fumé	102	236	58	336
Other smoked - Autres, fumés	157 86	274	118	26 2 24
land Total Intérieur	164	159	149	130
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	164	159	149	130
Other – Autres	164	159	149	130
Smoked fillets - Filets fumés				
ada, total	5, 619	8, 065	1, 909	2, 934
clantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	5,600	7, 925	1,901	2,877
Cod - Morue	5, 449 25	7,732	1,832	2, 818 27
Other — Autres	126	117	61	32
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	19	140	8	57
Cod (gray) — Morue du Pacifique Other — Autres	19	140	8	55 2
Salted and smoked — Salés et fumés				
ada, total	10, 646	9, 098	1, 138	1, 289
tlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	10,639	9,092	1, 136	1, 286
Herring bloaters - Hareng bouffi	10, 161	8, 284	1,018	1,008
Herring boneless - Hareng désossé	478	808	118	278
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	7	6	2 2	3
Herring bloaters — Hareng bouffi	•		2	Ü
Wet salted groundfish over 50% moisture content				
Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins)		4 700	000	
ada, total	5, 850	4, 706	802	. 747
tlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	5,850	4,706	802 712	747 640
Cod - MorueOther - Autres	5,059 791	3,870 836	90	107
Dried - salted groundfish 50% or less moisture content				
Poissons de fond salés séchés (50% d'humidité ou moins)	EC 020	KC 205	13, 794	14, 496
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	56, 929 56, 929	56, 395 56, 395	13,794	14, 496
	46, 185	46.472	11, 235	11, 901
Cod — Morue Hake — Merlu	3, 387	3,098	832	823
Pollock – Goberge	5,756 1,601	5, 046 1, 779	1,372 355	1, 337 435
: Boneless salted groundfish – Poissons de fond désossés, salés				
eda, total	9, 720	9, 908	3, 639	3, 919
dantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	9,720	9,908	3,639	3,919
Cod - Morue Other - Autres	9, 274 446	9, 307 601	3,503 136	3, 726 193
l'ickled and vinegar cured dressed — Habillés marinés ou traités au vinaigre	barrels	— barils		
da, total	83, 424	64, 400	2, 057	1, 772
Fantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	81,080	63,156	1,624	1,535
Alewives - Gasparot	17,018 44,534	10,577 30,971	217 785	138 650
Herring — Hareng	15, 199	16,547	377	475
Salmon - Saumon	619 2, 843	912 3,522	92 91	119 111
Turbot Other — Autres	867	627	62	42
Fific Coast - Total - Côte du Pacifique	2,344	1, 244	433	237
Salmon = Total = Saumons	2, 317	1, 225	432	234 155
Spring — Quinnat Other — Autres	1, 563 754	735 490	321 111	79 3

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1965 et 1966 - suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value -	Valeur
Produits, régions et espèces	1005	1966	1965	1966
	1965 barrels —		\$'000 - mil	
Pickled fillets – Filets saumurés	1		1	
Canada, total	51, 594	52, 053	1, 385	1, 338
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	51, 594	52,053	1, 385	1, 338
Herring — Hareng	49, 173	49, 795	1,310 75	1, 255
Mackerel — Maquereau Other — Autres	2,421	2, 258	-	83
Canned - En conserve	cases - c	caisses	The state of	
anada, total	2, 191, 167	3, 278, 748	48, 067	79, 320
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	1, 274, 128	1, 456, 218	12,853	15, 088
Groundfish — Poissons de fond	30, 360	33,942	402	2 478
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	2	2	2	2
Mackerel — Maquereau	9,830 1,027	30, 222 1, 482	97 49	327 86
Sardines (small herring) — Sardine (petit hareng)	1, 155, 298	1, 197, 854	11,553	12,458
Other - Autres	77,613 917,039	192,718 1,822,530	752 35, 214	1,739
Pacific Coast Total Côte du Pacifique	150	1, 022, 000	35, 214	64, 232
Herring - Hareng (autre) 48 lb liv. Herring (other) - Hareng (autre)	33	-	î	
Salmon - Iotal - Saumons	913, 960 65, 216	1,820,456 160,784	35, 062 1, 562	64, 126 3, 8 80
Coho	295, 284	281,623	11,673	11,545
Sockeye — Rouge	287, 926 245, 798	951,784 409,200	8,499 12,792	27, 273 20, 941
Spring — Quinnat	18,892	14 505	511	412
Steelheads — Truite arc-en-ciel	3 844	2,480	3 25	3 75
Other — Autres	2,896	2,074	150	106
Fish liver and body oil – Huile de foie et de chair de poisson	'000 lb. — mill			
nada, total	14,689	22 989	5, 159 968	4, 568
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	5, 144	22, 989 5, 070	293	1, 735 338
Herring — Hareng	6, 273	16, 307	408	1, 285
Other — Autres	3, 272	1,612	267	112
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	 M/U		4, 191	2, 833
Vitamin - Total - Contenant des vitamines	291,626	787,992	9	25
Grayfish — Chien de mer	153, 278	370, 851	5	13
Other – Autres	138, 348	417, 141	4	12
	'000 lb mill			
Industrial — Total — À usage industriel	44, 317	29, 282	4, 182	2, 808
Herring — Hareng Salmon — Saumon	43,442	27, 560 1, 184	4, 116	2,673 96
Other – Autres	281	538	20	39
Meal - Farine	tons - t	onnes		
nada, total	88, 073	99, 614	14, 304	16, 366
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	45,697	70, 156	6,909	10,877
Other — Autres	45,697	70, 156	6,909	10, 877
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	42, 376	29, 458	7,395	5,489
Herring body — Chair de Hareng Salmon offal — Issue de saumon	41, 509 528	27, 058 1, 504	7, 267	51, 150 233
Other — Autres	339	896	56	106
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés Fresh, in shell — Frais, dans la coquille ou la carapace	'000 lb. — mil	liers de liv		
anada, total	39, 926	30, 757	28, 814	20, 869
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	39, 142	30, 252	28, 658	20, 752
Clams - Coques:	03, 110	23, 202	23,003	
Soft-shelled - Mye	1,541	1,733	163	198
Other — Autres Lobsters — Homard	349 31,877	260 23, 198	27 27,594	24 19,577
Oysters — Huitres	4,602	4,608	827	919
Other — Autres Pacific Coast—Total—Côte du Pacifique	773	453	47	34
	784	505	156	117
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabe	232	242	27	33 58

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1965 and 1966 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1965 et 1966 - fin

Products, areas and species	Quantity — G	Quantité	Value — Valeur		
Produits, régions et espèces	1965	1966	1965	1966	
	'000 lb. — milliers de liv.		\$'000 — milli	ers de \$	
Frozen in shell – Congelés, dans la coquille ou la carapace			1		
da, total	1, 134	887	638	517	
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	574	455	453	368	
Squid - Encornet	195	97	29	15	
Other – Autres	379	358	424	353	
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	560	432	185	149	
Crabs Crabe	477	376	161	131	
Other – Autres	83	56	24	18	
Fresh shucked — Frais, hors coquille ou carapace					
da, total	5, 071	8, 628	5, 755	7,555	
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	3, 446	7, 133	4, 343		
Clams - Coques:	3, 440	1, 100	1, 020	6, 157	
Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard	87 647	106 619	69 2, 565	95 2, 166	
Scallops — Pétoncle	2,677	6,385	1,650	3,885	
Other — Autres	35	23	59	11	
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,625	1, 495	1,412	1, 398	
Crabs — Crabe	314 1,042	242 1, 093	398 599	341 806	
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses Other - Autres	267	144	413	243	
Frozen shucked — Congelés, hors coquille ou carapace	17, 706	15, 982	18, 853	15, 439	
Lantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	17, 372 3, 001	15, 596 2, 219	18, 466 9, 180	14, 894 6, 535	
Scallops — Pétoncle	14, 329	12, 948	9, 259	7,719	
Other – Autres	42	429	27	640	
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	334	386	387	545	
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses Other - Autres	95 239	227 159	146 241	359 186	
	200 (200			
Canned - En conserve	cases — ca	isses			
ada, total	67, 390	81, 452	4, 696	5, 433	
clantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	50, 192	51, 454	4,090	4, 242	
Clams - Coques: Bar and soft-shelled - Mactre et mye	1 076	5 7/1	146	205	
Other — Autres	4,076	5,741	_	205	
Lobster (meat) - Homard (chair) 30 lb liv. Lobster, other - Homard (autres produits) 36 " Other - Autres 30 "	31, 190 14, 021	10,551	3, 516 386	400	
Other – Autres	905	35, 162	42	3,637	
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	17, 198	29, 998	606	1, 191	
Clams - Coques:	0.000	10.010	000	201	
Butter, littleneck, etc. — Coque jaune, amande de mer, etc. 48 lb. — liv. Crabs — Crabe — "	9,399 4,974	13, 019 11, 154 5, 719	228 325	321 743	
Oysters — Huître	2, 815 10	5,719 106	53	120 7	
Other marine products ⁴ — Autres produits marins ⁴					
da, total			13, 745	10, 150	
antic Coast - Total - Côte de l'Atlantique			5,976	3, 124	
cific Coast — Total — Côte du Pacifique			7,769	7, 026	
Jand - Total - Intérieur		• • •			

Ir udes halibut landed in United States ports, C_ifidential, Included with "Other". L's than 3 firms reporting, Included with "Other marine products".

Ir udes herring scales, livers, roes, fertilizer, animal feed, seal sits and oil, whale products, bait worms, seaweeds and other unspoified products.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
² Confidentiel, Inclus avec "Autres".
³ Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres produits marins".
⁴ Y compris les écailles de hareng, foies, oeufs, engrais, aliments d'animaux, peaux et huile de phoques, produits baleiniers, vers à boëtte, herbes marines et autres produits non précisés.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1964-1966 TABLEAU 4. Quantité et valeur de poissons de mer et d'eau douce débarqués, par province, 1964-1966

	Landings — Débarquements					
Province	Quantity — Quantité					
	1964		1965		1966	
	'000 lb.	%	'000 lb.	%	'000 lb.	C'C
	milliers de liv.		milliers de liv.		milliers de liv.	
Canada, total	2, 344, 727	100	2, 434, 222	100	2,631,533	100
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Quebec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia and Yukon — Colombie-Britannique et Yukon	583, 381 41, 015 514, 703 254, 027 133, 733 43, 508 28, 636 14, 306 12, 751 5, 960 712, 7071	25 2 22 11 6 2 1 1 1	616, 661 46, 241 592, 350 296, 441 145, 176 52, 486 29, 588 14, 933 8, 514 5, 603 626, 229¹	25 2 24 12 6 2 1 1 27	679, 787 58, 171 706, 344 350, 129 146, 609 56, 344 29, 933 14, 027 10, 907 4, 277 575, 005	26 2 27 14 5 2 1 1 1
	1964		1965		1966	
	\$,000	%	\$,000	%	\$,000	C.
	milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$	
Canada, total Newfoundland — Terre-Neuve	145, 128 21, 978 5, 642 40, 977 10, 277 5, 894 5, 222 3, 720 1, 490 799 808 48, 321	100 14 4 28 7 4 4 3 1 1 1 3 3	157, 395 23, 176 6, 825 48, 193 10, 651 6, 938 6, 402 4, 370 1, 734 677 977 47, 4521	100 15 4 31 7 4 4 4 3 1 1 1 30	172,542 25,886 5,998 46,738 11,136 7,278 5,995 4,788 2,428 844 765 60,686	100 15 4 28 6 4 4 2 1

¹ Includes halibut landed in United States ports.

TABLE 5. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1966 TABLEAU 5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1966

Craft — Embarcation	Number - Nombre	Value — Valeur
All die Gert Child and die		\$'000 — milliers de \$
Atlantic Coast – Côte de l'Atlantique:		
Vessels — Bateaux: 10 - 24.9 tons — tonnes 25 - 49.9 " " 50 - 99.9 " " 1100-149.9 " " 150 tons and over — tonnes et plus	1,942 345 211 73 200	7,351 7,019 9,612 9,403 59,582
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonneaux: Gasoline and diesel — A moteur à diesel ou à essence Sail and row — A voiles ou à rames	21,639 12,113	17,671 833
Pacific Coast - Côte du Pacifique:		
Vessels ^{1,2} – Bateaux ^{1,2} : 10 - 24.9 tons – tonnes 25 - 49.9 " 50 - 99.9 " 100 - 149.9 " 150 tons and over – tonnes et plus	1,510 298 118 58 21	24, 185 10, 381 7, 244 6, 017 4, 468
Boats under 10 tons - Barques de moins de 10 tonneaux	5,337	23, 505
Inland fisheries ³ – Pêches intérieures ³ :		
Boats — Barques; Gasoline — À moteur à essence Skiffs and canoes - Yoles et canots	4,151 3,775	5,827 1,335

¹ Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats.

¹ Y compris le flétan débarqué dans les ports des État-Unis.

² 1966 does not include 94 packers and collectors.
³ Excludes Alberta.

¹ Comprend les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur et barque

à voie ou à rames.
 2 1966 ne comprend pas 94 navires conserveurs et de bateaux collecteurs
 3 Sans celles de l'Alberta.

TABLE 6. Employment in Primary Operations, by Province, 1965 and 1966
TABLEAU 6. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1965 et 1966

Province	Sea Fis Pêches m		Inland Fisheries Pêches intérieures		
	1965	1966	1965	1966	
		number -	- nombre		
Canada	62, 335	57,918	15,822	15, 328	
foundland - Terre-Neuve	21,701	20. 286		_	
ce Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3,566	3, 220		_	
a Scotia — Nouvelle-Écosse	14,049	13,067	_	_	
Brunswick - Nouveau-Brunswick	6,102	5,642	139	180	
sec	3,917	3,703	747	728	
rio	-	-	2,544	2, 445	
toba	_	desires	5,440	5, 320	
atchewan	-	-	2,000	1,800	
rta	-	-	4,507	4,360	
hwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	_	-	412	450	
sh Columbia — Colombie-Britannique	13,000	12,000	-	-	
n	-	-	33	45	

TABLE 7. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1957-1966
TABLEAU 7. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1957-1966

Year Année	Exports Exportations	Imports Importations
	\$'000 — m	illiers de \$
	132,454	16,542
	154, 469	17,482
<u> </u>	147,816	16,352
,	138,130	17, 213
	143,347	20,643
	156,621	21,915
	173,844	22,816
	205,638	23,184
	215,324	27,875
ì	221,172	31,305

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1965 and 1966
TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1965 et 1966

Classification	Quantity -	Quantité	Value -	Valeur
Détail	1965	1966	1965	1966
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$
Fresh and frozen, round and dressed - Total - Entiers et habillés, frais et congelés	195, 091	222, 781	44, 239	48, 48
Sea fish — Total — Poissons de mer	151, 354	181,786	30,008	34, 59
Cod. (Atlantic), fresh — Morue frafche de l'Atlantique	419	582	79	14
Cod. (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique	262	874	81	16
Haddock, hake and pollock, fresh - Eglefin, merle et goberge frais	1,480	877	161	15
Haddock, hake and pollock, frozen - Eglefin, merle et goberge congelés	354	528	73	13
Halibut, (Atlantic), fresh - Flétan frais de l'Atantique	2, 204	2,569	1,293	1,58
Halibut, (Atlantic), frozen - Flétan congelé de l'Atlantique	515	1. 271	187	3-
Halibut, (Pacific), fresh — Flétan frais du Pacifique	6,749	6,406	2,084	2,06
Halibut, (Pacific), frozen — Flétan congelé du Pacifique	13,093	10, 161	5,216	4,74
Herring, fresh and frozen — Hareng frais et congelé	83,850	112, 389	932	1,49
Mackerel, fresh and frozen — Maquereau frais et congelé	1, 343	661	140	7
Salmon, (Atlantic), fresh - Saumon frais de l'Atlantique	381	440	353	38
Salmon, (Atlantic), frozen - Saumon congelé de l'Atlantique	898	1,835	749	1.69
Salmon, (Pacific), Chum, fresh - Saumon kéta frais du Pacifique	42	86	16	
Salmon, (Pacific), Chum, frozen — Saumon kéta congelé du Pacifique	1,801	1.025	777	52
Salmon, (Pacific), Coho, fresh — Saumon coho frais du Pacifique	326	329	176	19
Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho congelé du Pacifique	8,888	12,412	5,726	7,95
Salmon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat frais du Pacifique	1, 234	1,541	852	1, 16
Salmon, (Pacific), Spring, frozen - Saumon quinnat congelé du Pacifique	5,892	6,544	4, 330	5,03
Salmon, (Pacific), other fresh — Autres saumons frais du Pacifique	40	20	34	1
Salmon, (Pacific), other, frozen — Autres saumons congelés du Pacifique	164	351	104	21
Smelts, fresh and frozen — Eperlan frais et congelé	1,784	1,999	248	31
Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé	7.849	7,512	4, 218 2, 179	4, 14
Other Sea itsi, fresh and hozen - Aures poissons de mer frans et congeres	11, 100	11,511	2,113	2,01
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	43,737	40,995	14, 231	13,88
Bass, fresh, whole or dressed — Achigan frais ou habillé	1,838	1,373	370	35
Perch, fresh and frozen Perche frasche et congelé	2,819	2,895	518	42
Pickerel, fresh - Dorê frais	5,847	4,897	3,019	2,64
Pickerel, frozen - Doré congelé	6 29	676	295	38
Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	710	670	144	13
Saugers, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé	1,685	1,437	746	71
Smelts, fresh or dressed — Eperlan frais ou habillé	3,713	3,584	495	58
Smelts, frozen - Eperlan congelé	3, 229	3,528	498	60
Sturgeon, fresh and frozen - Esturgeon frais et congelé	257	207	262	23
Trout, fresh and frozen — Truite frafche et congelée	1, 455	1, 257	588	57
Tulibee (chub), fresh and frozen - Tulibi frais et congelé	815	842	205	19
Whitefish, fresh — Corégone frais Whitefish, frozen — Corégone congelé	10,716	9,337	4, 140	3,90
Other freshwater fish, fresh and frozen — Autres poissons d'eau douce frais et	3,949	3,981	1,629	1,58
congelés	6,075	6,311	1,322	1,54
Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés	108, 887	138, 123	35, 521	44,96
Sea fish — Total — Poissons de mer	92,596	122,844	27, 298	36,77
Catfish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congélé	1, 314	1,888	384	59
Cod, (Atlantic), fresh — Morue frafche de l'Atlantique	5, 132	6,525	1, 498	2, 11
Cod, (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique	17,640	18, 492	4,602	5, 11
Flatfish, fresh - Poissons plats frais	1,010	1, 305	396	51
Flatfish, (Atlantic), frozen - Poissons plats congelés de l'Atlantique	1, 303	3,028	356	71
Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique	2,730	1,435	2,048	1.20
Flounders and soles, frozen - Flets et soles congelés	26,040	33,667	7.819	10.87
Haddock, fresh — Eglefin frais	2,092	2,874	677	1,02
Haddock, frozen — Eglefin congelé	8,864	12,520	2,902	4, 43
Hake, cusk, pollock, frozen - Merlu, brosme et goberge congelés	2, 321	2,607	471	54
Redfish (Ocean perch), frozen - Perche rose congelée	22, 345	35,638	5,607	8,80
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	1,805	2,865	538	83

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1965 and 1966 — Continued TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1965 et 1966 — suite

Classification	Classification Quantity — Quantité		Value —	Value — Valeur	
Détail	1965	1966	1965	1966	
sk and from fillets. Concluded. Filets to in at cancel to fine	'000 lb mill	iers de liv.	\$'000 - milliers de \$		
sh and frozen fillets - Concluded - Filets frais et congelés - fin:					
reshwater fish - Total - Poisson d'eau douce	16, 291	15,279	8,223	8,186	
Perch, fresh and frozen - Perche fraîche et congelée	5,904	8,750	2, 981	3,526	
Pickerel, fresh and frozen - Doré frais et congelé	3,227	2,798	2,775	2,879	
Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	1,778	1,682	657	672	
Whitefish, fresh and frozen — Corégone frais et congelé	1,541 3,841	1,278	527 1,283	460 649	
ks, slabs and sticks — Total — Blocs, dalles et baguettes	123, 201	99,909	29, 611	24, 106	
	,				
Cod – Morue	71,528	60, 243	16,958	14,111	
Haddock - Eglefin	5,813	4,927	1,711	1,597	
Other - Autres	45,860	34,739	10,942	8,398	
ked — Total — Fumés	10,970	13,622	1,984	2,428	
Cod, fillets - Filets de morue	1,184	1,144	393	402	
Haddock, dressed — Églefin habillé	-	-		-	
Herring, bloaters - Hareng bouffi	8,318	10,852	1,005	1,334	
" boneless - " désossé	389	546	87	133	
" kippered — " légèrement fumé	581	508	115	100	
Salmon - Saumon	259	320	310	371	
Other sea fish — Autres poissons de mer	239	252	74	88	
en salted – Total – Salés verts	2,308	3,451	326	576	
Cod - Morue	2,308	3,451	326	576	
ed salted – Total – Salés séchés	64, 468	58, 936	15,075	14, 768	
Cod, light salted - Morue légèrement salée:					
Over 43% moisture content — Plus de 43% d'humidité	1,478	1,682	433	545	
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	16,944	11,689	4,389	3,158	
Cod, heavy salted - Morue fortement salée:					
46% to 50% moisture content — 46% à 50% d'humidité	6,826	2,912	1,221	602	
44% and 45% moisture content - 44% et 45% d'humidité	2,529	2,038	511	442	
43% or less moisture content — 43% d'humidité ou moins	25,909	30,026	6,001	7,422	
Haddock and cusk - Églefin et brosme	1,639	1,950	386	518	
Hake - Merlu	3,225	2,927	738	694	
Pollock - Goberge	5,496	5,188	1,302	1,293	
Other - Autres	422	524	94	94	
ed boneless – Total – Salés désossés	7, 856	8, 164	2,844	3,030	
Cod - Morue	7,856	8,164	2,844	3,030	
aled and dry salted — Total — Saumurés et salés à sec	24,378	24, 052	3,216	3, 139	
	2,502	2,614	177	180	
Alewives, pickled — Gasparot saumuré Herring, dry salted — Hareng salé à sec	-	-	-	-	
" round or dressed, vinegar cured — Hareng entier ou habillé, traité au	2 482	2,088	225	186	
Vinaigre	2,482 8,977	8,808	1,146	1,147	
Herring, fillets, vinegar cured — Filets de hareng traités au vinaigre	1,737	2,091	185	235	
round of diessed, pickied - flateng entier ou habitie, saumare	1,737	1,229	118	135	
Spirt, pickied - Hareng rendu, Sadmure	1,411	1,812	182	218	
" fillets, pickled - Filets de hareng saumurés	4,713	4,209	622	587	
	748	455	127	85	
fillete nickled - Filete de magnerous communée		***			
" fillets, pickled — Filets de maquereau saumurés	449	469	342	307	

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1965 and 1966 — Concluded TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1965 et 1966 — fin

Classification	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
Détail				
	1965	1966	1965	1966
	'000 lb mill	iers de liv.	\$'000 - mill	liers de \$
Canned - Total - En conserve	45,491	47, 797	24, 696	25, 854
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé	1,437	1,390	446	445
Herring — Hareng	3,051	4,284	762	1,084
Salmon, Chum — Saumon kéta	4, 271	1,547	2,002	820
Coho - Saumon coho	7,630	5, 087	6, 273	4, 142
Pink - Saumon rose	10,226	13,806	5,952	8,498
" Sockeye - Saumon rouge	3,657 593	4,597	4,116	4,910
" Other - Autres saumons	14,393	15, 925	4,754	246 5,502
Sardines Other fish and fish products — Autres poissons et produits du poisson	233	743	86	207
		20.004	0.0.000	0000
Shellfish, fresh and frozen — Total — Mollusques et crustacés frais et congelés	42, 739	39, 964	36, 638	31,823
Clams - Coques	550	655	85	97
Lobster in shell — Homard dans la carapace	18,910	16,600	17, 164	15,215
" meat — Viande de homard	3,500	3,111	8,567	6,945
Scallops — Pétoncle	14,684	17,405	10,031	8,822
Other Autres	5,095	2,193	791	744
Shellfish canned — Total — Mollusques et crustacés en conserve	907	1,076	2,549	2,650
Lobster and products — Homard et produits	792	898	2,491	2,591
Shellfish and products n.e.s. — Mollusques et crustacés, et produits, n.é.a	115	178	58	59
Oils — Total — Huiles	19,693	8,947	1,929	798
VID AVMI MALEVO IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	10,000	0,511	1,000	100
Cod, liver, sun rotted — De foie et morue extraite au soleil	5,112	4,545	471	423
Herring oil n.e.s. — De hareng, n.é.a.	7,578	790	759	76
Whale n.e.s De baleine, n.é.a.	4,526	1,425	442	92
Fish and marine animal n.e.s. — De poisson et d'animal marin, n.é.a	2,477	2, 187	257	207
Other marine products — Total — Autres produits marins		• • •	16, 696	18,555
Fish offal and refuse — Issues ou déchets de poisson	18,366	36,304	470	778
" scales — Écailles de poisson	2,626	3,761	130	228
" solubles — Solubilisés de poisson	3,675	3,260	152	152
" roe fresh and frozen — Oeufs de poisson frais et congelés	787	1,705	710	1,626
Fishery foods and feeds — Aliments	6,049	7,694	393	525
Meal, herring and pilchard — Farine de hareng et de pilchard	80,224	73,368	6,623	6,875
fish, n.e.s Farine de poisson, n.é.a	37,662	32,528	2,713	2,504
" whale - Farine de baleine	949	478	68	47
Meat of marine animals — Viande d'animaux marins	7, 854	13,376	784	1,342
Seal skins - Peaux de phoques	250,805	188,662	3,274	2,281
Sea grasses and sea plants - Plantes et herbes marines	9,780	14,717	1,045	1,509
Other n.e.s. — Autres, n.é.a	698	1,364	334	688

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, to Countries by Destination, 1965 and 1966

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1965 et 1966

	Total of exp	
Countries Pays	Valeur des expo	
	1965	1966
	\$'000 — mi	lliers de \$
stern Europe — Total — Europe occidentale Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels United Kingdom - Royaume-Uni Ireland — Irlande Malta and Gozo — Malte et Gozo	41, 309 23, 613 22, 719 848 46	42, 917 23, 350 22, 204 1, 105 41
Other — Total — Autres Austria — Autriche Belgium and Luxembourg — Belgique et Luxembourg Denmark — Danemark Finland — Finlande France Germany Federal Republic — République fédérale d'Allemagne Greece — Grèce Italy — Italie Netherlands — Pays-Bas Norway — Norvège Portugal Spain — Espagne Sweden — Suède Switzerland — Suisse	17,696 192 2,489 859 17 3,944 1,934 22 1,241 1,657 863 1,750 1,497 1,059 172	19,567 143 2,499 1,829 130 6,269 2,007 99 1,086 1,837 675 681 885 1,143 334
stern Europe - Total Europe orientale	_	_
Poland — Pologne	-	-
idle East – Total – Moyen-Orient	16	7
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels Bahrain — Îles Bahrein	3	_1
Cyprus — Chypre British Middle East, n.e.s. — Moyen-Orient britannique, n.é.a.	1	 1
Other — Total — Autres	13	6
Ethiopia — Éthiopie Iraq		
Iran Israel — Israël	1 12	1 5
Jordan — Jordanie United Arab Republic — République arabe unie		
ter Africa – Total – Autres pays de l'Afrique	907	749
Commonwealth and preferential— Total—Commonwealth et préférentiels	887 1	707
Kenya — Kénya	104 21	5 16
Nigeria — Nigéria Rhodesia and Nyasaland — Rhodésie et Nyassaland	4 58	5 8
Sierra Leone Tamzonia — Tanzanie	2	1 88
Republic of South Africa — Union sud-africaine British Africa n.e.s. — Afrique britannique, n.é.a.	692 1	634 30
ther - Total - Autres	20	42
Algeria — Algérie	1	3
Cameroun — Cameroun	1	_ 14
French Africa, n.e.s. — Afrique française, n.é.a. Ivory Coast — Côte d'ivoire	1 .	
Liberia	5 -	11 12
Mozambique	11	2
		0.000
Der Asia – Total – Autres pays de l'Asie	1, 295 231	2, 209 222
Ommonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	17	24 91
Hong Kong — Hongkong India — Inde	79 3	_
Malaysia and Singapore — Malaisie et Singapour Pakistan	132	107 —
ther - Total - Autres	1,064	1,987
Indonesia — Indonésie 'Japan — Japon	1,039	1,977
Korea — Corée Philippines	21	9
Thailand — Thailande	4	1

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination 1965 and 1966 - Concluded

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1965 et $1966-\mathrm{fin}$

1999 61 1999 — 1111		
		value ports
Countries		totale ortations
Pays		
	1965 \$'000 — m	1966 illiers de \$
	Ψ 000	
Oceania – Total – Océanie	4, 110	3, 799
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	3,910 2,517	3,689 2,492
Fiji — Îles Fidgi New Zealand — Nouvelle-Zêlande British Oceania — Ocêanie britannique	106 1,273 14	151 1,033 13
Other - Total - Autres	200	110
French and Netherlands Oceania — Océanie française ou hollandaise United States Oceania — Océanie américaine	138 62	64 46
South America – Total – Amérique du Sud	1, 412	1, 697
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	1,004 1,004	975 975
Falkland Island — Îles Falkland	_	_
Other - Total - Autres Argentina - Argentine	408	722
Bolivia — Bolivie Brazil — Brezil — Br	30 11 14	67 266 2
Chile — Chili Ecuador — Équateur French Guiana — Guyane française	2	
Surinam Uruguay	217	299
Venezuela	134	87
Central America and Antilles - Total - Amérique Centrale et Antilles	15, 972	18, 636
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	10,192	11,722
Bahamas — Archipel des Bahamas Bermuda — Bermudes British Honduras — Honduras britannique	95 193 51	105 206 32
West Indies Federation — Fédération des Indes-Occidentales: Barbados — La Barbade	809	659
Jamaica — La Jamaique	5,859 1,550	7,425 1,574
Trinidad and Tobago — La Trinité et Tobago	1,635	1,721
Other — Total — Autres Costa Rica Cuba	5,780 13	6, 914 23
Dominican Republic — République Dominicaine El Salvador — Salvador	2,387	2,555
French West Indies — Indes occidentales françaises Guatemala	7	9
Haiti — Haiti Honduras Mexico — Mexique	524 21 4	499 26 17
Netherlands Antilles — Antilles Néerlandaises Nicaragua	231	210
Panama Puerto Rico – Porto-Rico	122 2,456	201 3,353
United States Virgin Islands — Îles Vierges (ÉU.)	6	12
North America – Total – Amérique du Nord	150, 303	151, 158
Greenland — Groenland St. Pierre and Miguelon — Saint-Pierre et Miguelon	110	98 18
United States - Etats-Unis	150,176	151,042
Commonwealth countries - Total - Pays du Commonwealth	39,840	40, 666
Other countries - Total - Autres pays	175, 484	180, 506
Grand total — Total général	215, 324	221, 172

TABLE 10. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1965 and 1966
TABLEAU 10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1965 et 1966

Classification	Quantity -	- Quantité	Value -	- Valeur
Détail	1965	1966	1965	1966
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$
sh and shellfish, fresh and frozen—Total — Poissons, mollusques et crustacés, frais congelés Halibut — Flétan Halibut — Flétan Herring — Hareng Salmon — Saumon Trout — Truite Tuna — Thon Other — Autres Lobster — Homard Oysters — Huître Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other shellfish — Autres mollusques et crustacés	31,563 2,362 3,634 2,839 1,148 6,057 5,727 1,371 856 5,831 1,738	32,805 3,173 259 4,319 746 6,091 7,727 1,769 768 5,599 2,354	13,452 803 86 1,185 530 971 1,640 1,556 556 5,509 616	16,200 1,220 111 1,759 375 1,344 2,048 1,980 511 6,119 833
sh salted, smoked and pickled — Total — Poissons salés, fumés et saumurés Herring pickled — Hareng saumuré Other salted, smoked and pickled — Autres salés, fumés et saumurés	3,810 2,324 1,486	3,765 2,150 1,615	952 495 457	962 436 526
sh and shellfish, canned — Total — Poissons et mollusques et crustacés en conserve Anchovies — Anchois	19,776 640 137 783 1,389 1,870 7,279 1,054 2,256 148 932 2,912 376	20,835 369 282 840 2,333 2,020 6,946 993 3,229 49 1,056 2,312 406	11,673 403 45 299 902 1,123 2,920 491 541 158 577 3,907	12,437 284 98 319 1,712 1,121 3,109 449 860 58 614 3,511 302
Sh and marine animal oils — Total — Huiles de poissons et d'animaux marins	7,91i	10,209	991 179 812	1,866 863 1,003
per fishery products — Total — Autres produits de la pêche Fish meal — Farine de poisson Dyster shell crushed or ground — Écailles d'huîtres pulvérisées ou moulues Other fishery products — Autres produits de la pêche	143 48,264	40,837 12 39,893 932	807 10 387 410	703 1 335 367
Fish and fishery products — Total — Poissons et produits de la pêche	• • •		27,875	32, 178

TABLE 11. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1957-1966
TABLE AU 11. Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1957-1966

The same of the sa	Year — Année	Canada	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nou- velle- Ecosse	New Brunswick 	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia and Yukon Colombie- Britan- nique et Yukon	Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest
						'000	lb. — milli	ers de liv	res				
197	***************************************	1,988,222	575,825	39,635	438,687	192,299	140,845	51,109	31,571	11,065	10,415	490,187	6,584
183	***************************************	2,016,073	464,024	39,078	468,462	160,972	123,868	47,175	31,929	12,600	11,482	650,589	5,894
15)	***************************************	2,093,068	562,228	42,025	423,273	227,994	112,954	48,984	31,052	12,550	12,664	613,597	5,747
19)		1,828,460	573,771	42,283	430,310	232,662	98,851	47,600	31,944	14,530	15,856	335,040	5,613
Ĉ		1,989,171	503,079	36,664	439,662	147,925	109,174	54,951	30,658	14,515	11,317	635,550	5,676
10		2,178,1991	549,341	37,630	435,903	204,511	133,443	63,780	36,105	14,999	9,025	686,918¹	6,544
19		2,320,1131	594,961	38,464	427,123	234,888	132,773	54,342	35,758	14,089	8,509	772,8591	6,347
19		2,344,7271	583,381	41,015	514,703	254,027	133,733	43,508	28,636	14,306	12,751	712,7071	5,960
19		2,434,2221	616,661	46,241	592,350	296,441	145,176	52,486	29,588	14,933	8,514	626,229¹	5,603
19		2,631,533	679,787	58,171	706,344	350,129	146,609	56,344	29,933	14,027	10,907	575,005	4,277

I ludes halibut landed in United States ports from 1962.

¹Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis à partir de 1962.

TABLE 12. Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1957-1966 TABLEAU 12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche¹, au Canada, par province, 1957-1966

Year — Année	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-de- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick 	Québec	Ontario	British Columbia and Yukon² — Colombie- Britannique et Yukon²	Manitoba Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories — et Territoires du Nord-Ouest	Canada
					\$'000 - mill	liers de \$			
1955	26,749	4,410	45,779	22, 293	7,928	7,928	63,649	10,688	188,017
1985	25,745	5,448	51,302	24,622	7,826	8,180	97,015	11,868	231,540
1959	31,675	5,960	50,480	28,367	7,855	5,474	67,061	12,115	203,039
1961.	33,783	7,260	51,752	33,130	7,622	5,606	53,982	12,960	198,005
1001	33,119	6,046	54,688	26,379	8, 133	6,463	78,757	12,260	226,478
· • 2	38,883	6,403	63,379	33,088	10,625	6,009	100,0574	13,559	276,1004
Gr ₁	43,794	6,608	77, 721	33,424	10,820	6,192	80,1144	12,729	271,4024
+ + + + +	44,935	8,418	88,633	32,249	11,618	5,875	97, 9774	12,374	291, 536 3,4
«) , , ,	51,340	9,748	91,907	46,255	12,932	7,202	89, 8984	13,092	312,796 3,4
May	58, 473	9,164	97,807	45,268	13,345	6,744	123,7154	14,548	355, 590 ^{3,4}

¹ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fish-

TABLE 13. Lobster Pack¹ of Canada, by Province, 1957-1966 TABLEAU 13. Mise en conserve¹ du homard au Canada, par province, 1957 - 1966

Year	Year Newfound-		Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Canada
Année	Terre- Neuve	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick		
			cases —	- caisses		
957	356	22,098	9,552	18,709	5,155	55,870
15,	256	22,447	10, 593	15,202	6,902	55,40
959	230	21,212	9,033	14,300	7,188	51,96
960	294	26,617	6,514	24,850	7,989	66,26
961	216	20,378	5,926	14,758	7,703	48,98
962	160	19,022	4,473	11,932	8,220	43,8
963	277	16,323	678	11,631	6,453	35,36
764	215	19,425	276	14,953	5,742	40,6
965	202	14,174	2	12,023	4,639	2
(18,f)	103	17,575	2	10,532	5,405	2

¹ Cases of 30 pounds. ² Confidential.

TABLE 14. Salmon Pack¹ of British Columbia, by Species, 1957-1966 TABLEAU 14. L'emballage¹ du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce, 1957-1966

Species — Espèces	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966
					cases -	caisses				
Chum — Kéta	239,539	230,636	133,128	86,818	95,385	134,483	119,190	232,722	65, 216	160,7
Joho	193,058	131,528	213,105	91,504	241,379	187,735	157,483	204,732	295, 284	281,6
Pink - Rose	751,608	451,801	458,597	219,564	661,290	1,188,661	757,452	464,107	287, 926	951,7
ockeye - Rouge	228,452	1,074,305	256,170	226,844	398,205	297,716	158,375	343,358	245, 798	409, 2
pring — Quinnat	10,300	10,560	14,930	5,916	7,920	7,176	10,000	9,127	18, 892	14,
teelheads — Truite arc- en-ciel	1,308	1,195	1,167	504	979	814	771	1,262	844	2,
Total	1,424,265	1, 900, 025	1.077,097	631,150	1, 405, 158	1,816,585	1,203,271	1,255,308	913, 960	1, 820,

¹ Cases of 48 pounds.

ermen.

² Yukon was not included prior to 1964.

³ The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed from the totals.

Includes halibut landed in United States ports.

¹ Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pè

cheurs par province.

Le Yukon n'était pas inclus avant 1964

La somme des totaux provinciaux diffère du total canadien, vu l'exclusion des expéditions interprovinciales.

⁴ Y compris le flétan débarque dans les ports des États-Unis.

¹ Caisses de 30 livres. ² Confidentiel.

¹ Caisses de 48 livres.

TABLE 15. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1966-1967
TABLEAU 15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1966-1967

			e peone vers	ces aux n	ateaux et	barques, 1	966 - 1967			
Province and county	Boats	Men	Amount			Average			Total	
Province et comté	Barques	Hommes	Amount — Montant	Vessels Bateaux	Tons	tons	Men	Amount	amount	
				Dateaux	Tonneaux	Tonnage moyen	Hommes	Montant	Montant	
us Cookie N	No 1	nomb.	\$ cts \$ et c.		No	- nomb.		\$ cts \$ et c.		
va Scotia - Nouvelle-Écosse:						i			Ψ C t C.	
Annapolis	70	90	997.00	25	529	21	71	1,260.30	2,257.3	
Antigonish Cape Breton — Cap Breton	32	49	536.70	6	79	13	12	202, 60	-,-01,0	
	133	186	2,049.40	58	2,169	37	342	5, 563. 60		
Sumberland	8	16	172.80	_			_	_	172.8	
rigby	109	159	1,746.70	86	1,729	20	212	3, 912, 60		
uysborough	214	282	3,118.60	22	888	40	246	3,369.80		
alifax	339	472	5, 200, 60	50	3,027	61	406	6, 426.00		
	58	86	943, 80	27	710	26	95	1,688.50	,	
ings	14	22	240,60	1	24	24	3	54.90	,	
unenburg	262	307	3,424.10	37	3,865	104	477	7,398.10	10,822.20	
rictou	12	16	176.80	1	13	13	2	33, 60	210.40	
ichmond	50	77	843.10	36	1,093	30	124	2, 297, 20	3,140.30	
ichmond	95	136	1,495.80	23	811	35	133	2,037.90	3,533.70	
nelburne	287	416	4,571.80	302	5,600	19	755	13, 143, 10	17,714.9	
ictoria	128	197	2,157.70	10	192	19	40	604.00	2, 761, 70	
armouth	16	25	273.50	100	2,100	21	301	5, 144. 50	5, 418. 00	
Total	1, 827	2,536	27, 949. 00	784	22, 829	29	3, 219	53, 136, 70	81, 085. 70	
Brunswick - Nouveau-Bruns-									, 7001 (
harlotte	90	138	1,542.00	116	3,343	00				
loucester	280	462	5, 038, 60	136	3,818	29	420	7,741.20	9, 283. 20	
ent	57	89	973.70	77	908	28	487	8,831.10	13,869.70	
orthumberland	11	14	155, 20	93	1,061	12	138	2, 329. 40	3,303.10	
estigouche				_	1,001	11	180	2,916.00	3,071.20	
int John — Saint-Jean	4	6	65.80		-			_	-	
estmorland	17	26	285, 40	24	309	- 10	_		65.80	
Total	459	735	8,060,70	446	9, 439	13 21	47	797.90	1,083.30	
ce Edward Island — Île-du- înce-Édouard:			-, - 55, 15	110	3, 433	21	1, 272	22, 615. 60	30, 676. 30	
ngs	168	230	2,537,00	22	1 104					
ince	317	532	5, 798, 00	8	1,194	58	112	2, 183. 60	4,720.60	
eens	98	169	1,838,70	5	108	14	14	252, 20	6,050.20	
Total	583	931	10, 173, 70	35	61	12	11	174.30	2,013.00	
ec:		331	10, 173, 70	39	1, 363	39	137	2, 610. 10	12, 783, 80	
naventure	84	121	1,330,30	20	711					
spé	247	340	3,749.00	22	711	32	82	1,555.60	2,885.90	
gdalen Islands — Îles-de-la- Madeleine	389	749	8, 105. 50	96	2,773	29	393	6,568.90	10,317.90	
ane	67	117	1,272.10	44	1,416	32	185	3,321.50	11,427.00	
uenay	554	763	1	1	12	12	3	42.90	1,315.00	
fotal	1,341	2,090	8,413.90	8	264	33	36	634.80	9.048.70	
rand total			22,870.80	171	5,176	30	699	12, 123. 70	34,994.50	
	4, 210	6, 292	69, 054, 20	1,436	38, 807	27	5, 327	90, 486, 10	159, 540, 30	

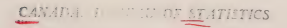
e: Department of Fisheries Thirty-seventh Annual Report.

Sou ce: Trente-septième rapport annuel du ministère des pêcheries.





Covernment Publications



FISHERIES STATISTICS OF CANADA.

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1967



Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

le ministre de l'Industrie et du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Manufacturing and Primary Industries Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division des industries manufacturières et primaires

(tober - 1969 - Octobre 6)7-742

Price-Prix: 50 cents

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Dominion Bureau of Statistics publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont em ployés uniformément dans les publications du Burea fédéral de la statistique.

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

PREFACE

This report is issued under a co-operative rangement between the Dominion Bureau of Statstics and the appropriate federal and provincial evernment departments. The federal Department Fisheries exercises jurisdiction over the fishcies in Newfoundland, Prince Edward Island. bya Scotia, New Brunswick, British Columbia. ikon and Northwest Territories. The following (partments administer the fisheries in their resrctive provinces: the Department of Lands and Frests in Ontario; the Department of Mines and Mural Resources in Manitoba; the Department of Mural Resources in Saskatchewan and the Deprtment of Lands and Forests in Alberta. The I partment of Industry and Commerce is the coderating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the consterable assistance provided by these departments in collecting statistics on catch of fish, poducts, employment in the primary industry, thing craft and gear.

This report provides a summary of the Canadan fisheries and the information is arranged in sch a way as to show separately the three main fineries areas i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously at gave the fisheries district data which were atilable on landings, classification of fishing cift by length and for persons engaged in fishing beatent of employment.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

PREFACE

Le bureau fédéral de la statistique publie le présent rapport en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministères des Ressources naturelles; et Alberta, ministères des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise du poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent rapport donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon chacune des trois principales régions de pêche, soit celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces, publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les classes d'embarcations suivant leur longueur et le personnel occupé à la pêche suivant le mode d'emploi.

WALTER E. DUFFETT,

Statisticien fédéral.

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENT

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques (crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosm et poisson-chat, "vidés, non étêtés"; flétan, espadon et the "vidés, étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau dous sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacé figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "écai lées" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses forme mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en mult pliant le poids débarqué par les coefficients suivants;

N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	Que.
NÉ., NB., Î.PÉ.	TN.	Qué.
00	0.0	
1. 15 1. 5 2. 0	1. 219512 1. 45	1. 2769 1. 4 2. 1642
_	2.0	-
_	2. 2	-
.71 .86	1.05	=======================================
1. 1	_	-
.74	_	-
1.2	1.1 1.2	=
5.5	-	_
. 12	.125	-
4. 0	_	-
	.83 1.15 1.5 2.0 - - .71 .86 - 1.1 .74	NÉ., NB., Î.PÉ. 1.15 1.5 2.0 - 2.0 - 2.2 .71 .86 - 1.05 1.1 .74 1.2 5.5 .12 .125

Pacific Coast

In British Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

- Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish.
- Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.
- Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.
- Alberta, Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.
- Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

 Incomp.:

To round	from	gutted	head	on	1.32
	from	gutted	head	off	1.75
Pike:					
To round				on	
	from	gutted	head	off	1.33
Lake Trout	:				
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.67
Whitefish:					
To round	from	gutted	head	on	1.18

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les e pèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

- Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", ma il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, soit aussi question des "habillés".
- Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme d débarquements en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêté et vidés, étêtés".
- Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vidé non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs e basée sur le poids habillé.
- Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y expri les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p.100 ser convertir "habillés" en "entiers".

Vidé, étêté – en "entier"	
Brochet:	
Vidé, non étêté — en "entier"	
Vidé, étêté – en "entier"	
Truite:	
Vidée, non étêtée — en "entière"	
Vidée, étêtée — en ''entière''	
Corégone:	

Vidé, non étêté – en "entier"

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page		Page
ble	2	r	Tableau	
1.	Value of Products for Selected Species, Canada, 1963 - 1967	9	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1963 - 1967	. 9
2.	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1966 et 1967	
3.	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967	12	3. Quantité et valeur des produits, par es- pèce, Canada, 1966 et 1967	
4.	Landings of sea and Inland Fish, Quantity and Value by Province, 1965-1967	18	4. Quantité et valeur de poissons de mer et d'eau douce débarqués, par province, 1965-1967	
5.	Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1967	18	5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1967	
6.	Employment in Primary Operations, by Province, 1966 and 1967	19	6. Personnel occupé aux opérations pre- mières, par province, 1966 et 1967	
7.	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1958-1967	19	7. Valeur des exportations et importations de poisson et produits de la pêche, 1958-1967	
8.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1966 and 1967	20	8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1966 et 1967	
9.	Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination, 1966 and 1967	23	9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1966 et 1967	
.0.	Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1966 and 1967	25	10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1966 et 1967	
1.	Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1963-1967	25	11. Quantité de poissons, mollusques et crus- tacés débarqués, par province, 1963 - 1967	
. 2.	Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1963-1967	26	12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche au Canada, par province, 1963-1967	
3,	Lobster Pack of Canada, by Province, 1958 - 1967	26	13. Mise en conserve du homard au Canada, par province, 1958-1967	
4.	Salmon Pack of British Columbia, by Species, 1958-1967	26	14. L'emballage du saumon de la Colombie- Britannique, par espèce, 1958-1967	
5.	Fishing Bounties Paid to Vessels and	27	15. Primes de pêche versées aux bateaux et	



Listed below are the accepted common names f the kinds of aquatic animals and plants included this publication. For the convenience of the eader the scientific names and English synonyms re also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

GLOSSARY - GLOSSAIRE

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sinh and ather marine entirely. The court of the court of		
fish and other marine animals — Poissons de mer et autres imaux marins:		
lantic - Atlantique:		
Alewives - Gasparot	Alosa pseudoharengus	Gasnereau
Bass, striped — Bar d'Amérique	Roccus saxatilis	Bass
Catfish - Poisson-chat	Arnarhichas lupus	Wolf fish, turbot - Poisson-loup
Clam - Coques: Bar - Mactre	Spisula solidissima	Surf clam
Quahaug — Quahaug Soft-shell — Mye	Venus mercenaria	Hard shell clam, cherrystone clam
Cod - Morue	Gadus morhua	
Crab - Crabe	Several genera — Genera diverse Brosme — Brosme	
Eel - Anguille	Anguilla rostrata	
Flounders and soles - Flets et soles Plaice - Plie	Hippoglossoides platessoides	Black back
Witch - Plie grise	Pseudopleuronectes americanus	Lemon sole Grey sole
Yellowtail - Limande ferrugineuse	Limanda ferruginea	
Haddock — Eglefin	Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp.	
Halibut — Flétan Herring — Hareng	Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus	
Lobster - Homard	Homarus americanus	
Mackerel — Maquereau	Scomber scombrus Mytilus edulis	
Oyster — HuîtrePollock — Goberge	Crassostrea virginica Pollachius virens	
Redfish — Perche rose Salmon — Saumon	Sebastes marinus	Ocean perch, rosefish — Sébaste
Scallop - Pétoncle	Placopecten magellanicus	
Seal - Phoque: Gray - Gris	Halichoerus grypus	
Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek	Phoca groenlandica Cystophora cristata	
Shad – Alose	Alosa sapidissima	
Skate – Raie Smelt – Éperlan	Raja spp. Osmerus mordax	
Squid - Encornet	Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus	
Sturgeon - Esturgeon Swordfish - Espadon	Xiphias gladius	Broadbill Betite morne
Tomcod - Poulamon	Microgadus tomcod	Tommycod - Petite morue Bluefin, tunny
Turbot — Turbot	Reinhardtius hippoglossoides	Greenland halibut — Flétan du Groenlan
Whale — Baleine: Beluga — Béluga	Delphinapterus leucas	White whale
Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun	Berardius bairdi Balaenoptera physalus	
Minke — Petit rorqual	Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena	Pilot whale, blackfish
Sei - Rorqual de Rudolph	Balaenoptera borealis	
Sperm - Cachalot	Physeter catodon Littorina spp	Periwinkle
citia Pacificus.		
cific — Pacifique: Abalone — Ormier	Haliotis kamchatkana	
Clam - Coques:		
Butter - Coque jaune Little neck - Amande de mer	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp.	
Razor - Couteau	Siliqua-patula	
Cod, gray — Morue du Pacifique	Gadus macrocephalus Several genera-Genera diverse	
Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan	Thaleichthys pacificus	Candlefish
Herring — Hareng	Clupea horengus pallasi	
Lingcod — Morue-lingue Octobus — Poulpe	Ophiodon elongatus Polypus honkongensis Crassostrea and Ostrea spp.	
Oyster — Huttre	Crassostrea and Ostrea spp. Sebastodes spp.	Rock cod, red snapper, red cod
Sablefish — Morue charbonnière	Anoplopoma fimbria	Black cod, Alaska black cod

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
a fish and other marine animals—Concluded—Poissons de mer et autres animaux marins—fin:		
Pacific - Concluded - Pacifique - fin:		
Salmon — Saumon: Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat	Oncorhynchus keta	Dog salmon Blueback salmon Humpback salmon Red salmon King salmon
Shark — Requin Dogfish — Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	Several genera – Genera diverse Hypomesus pretiosus	
Sole: Brill - Barbue Butter - Jaune Dover - Dover Dover Lemon - Limande-sole Rex - Royale Rock - De roche Steelhead - Truite arc-en-ciel Truna - Thon Whale - Baleine:	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole English sole
Blue — Bleue Fin — Rorqual commun Humpback — Jubarte Sei — Rorqual de Rudolph Sperm — Cachalot	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus Megaptera nodosa Balaenoptera borealis Physeter catodon	
Alewives — Gasparot Bass, white — Achigan blanc Burbot — Lotte Carp — Carpe Caffish — Barbue	Alosa pseudoharengus	Gaspereau Ling, maria, lawyer, eelpout Bullhead, channel cat — barbi
Crappie — Crapet Drum — Malachigan Eel — Anguille Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake — Hareng de lac	Lepomis spp. Aplodinotus grunniens Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis	Bluegill, bream Sheephead
Inconnu — Inconnu Minnow — Vairons Mullet — Moxostome Perch, white — Perche blanche Perch — Perche	Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp Moxostoma spp. Roccus americanus Perca flavescens	Shiner, chub — méné Redhorse — Carpe Yellow perch
	Stinger adian adenaum alaureum	
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan	Osmerus mordax	Walléye, pikeperch — Doré Jackfish, northern pike
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir	Stizostedion vitreum vitreum	
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibe — Tullibi Whitefish — Corégone	Stizostedion vitreum vitreum	Jackfish, northern pike Suceur Grey trout — Truite grise
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibe — Tullibi Whitefish — Corégone	Stizostedion vitreum vitreum	Jackfish, northern pike Suceur Grey trout — Truite grise
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone eaweed — Herbes marines Atlantic — Atlantique: Dulse — Rhodyménie Irish Moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Stizostedion vitreum vitreum	Jackfish, northern pike Suceur Grey trout — Truite grise
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone eaweed — Herbes marines Atlantic — Atlantique: Dulse — Rhodyménie Lirish Moss — Mousse d'Irlande	Stizostedion vitreum vitreum Esox lucius Esox lucius Stizostedion canadense Osmerus mordax Acipenser spp. Catostomus spp	Jackfish, northern pike Suceur Grey trout — Truite grise

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1963-1967 TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1963-1967

	,					
Areas and species	1963°	1964 ^r	1965 ^r	1966 ^r	1967	Average
Régions et espèces						Moyenne 1963-1967
			\$'000 - m	illiers de \$		
anada, total	261,773	291, 536	310, 178	358,004	330,222	310, 342
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	160,605	174,660	1 99,091	212,268	210,206	191,366
Sea fish — Total — Poissons de mer	156,108	166,072	190,136	201,952	192,312	181,316
Groundfish - Total - Poissons de fond	91,494	94,616	105,354	113,023	101,461	101,190
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue	301 48,914	318 45,094	329 50,038	605 49,310	373 44,185	385 47,509
Flounders and soles — Flets et soles	10,359	12,104	17,100	18,257	17,288	15,022
Haddock — Églefin Hake — Merlu	12,979	15,432 1,115	11,040	12,007 978	11,189	12,529
Halibut — Flétan	2,167	1,836	1,907	1,613	1,995	1,904
Pollock — Goberge	4,394	4,849 4,869	4,534 8,309	3,177 11,694	2,551 10,546	3,901 7,946
Turbot	198	382	691	3,724	2,821	1,563
Other — Autres	7,045	8,617	10,502	11,658	9,828	9,530
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	26,236	23,141	27, 939	41,865	42,674	32,371
Alewives — Gasparot Herring — Hareng	6,566	269 5,136	285 6,935	186 16,933	207 19,658	244
Mackerel — Maquereau	1,674	1,618	1,861	2,098	2,545	1,959
Salmon — Saumon Sardines — Sardine	2,682 9,852	3,608 7,415	2,676 11,553	4,412 12,458	5,582 8,817	3,792
Smelts - Éperlan	357	387	541	572	570	485
Swordfish — Espadon Other — Autres	3,733 1,101	3,700 1,008	3,203 885	4,147 1,059	4,240 1,055	3,804 1,022
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	38,378	48,315	56,843	47,064	48,177	47,755
Clams — Coques; Quahaug	34	39	19	13	15	24
Soft-shelled — Mye	272	127	232	498	542	334
Lobsters — Homard	26,253	33,524 594	43,665 827	32,600 919	30,782 979	33,365
Scallops - Pétoncle	10,777	12,564	10,909	11,604	13,983	11,967
Squid — Encornet Other — Autres	224 135	1,082 385	853 338	509 921	760 1,116	686 579
Other products — Autres produits	4,497	8,588	8,955	10,316	17,894	10,050
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	81,576	97,942	89,872	123,681	104,454	99,505
Sea fish — Total — Poissons de mer	77,788	90,848	83,437	120,001	102,130	94,841
Groundfish - Total - Poissons de fond	12,679	12,947	16,264	17.851	12,439	14,436
Cod (gray) — Morue du Pacifique	705	1,187	1,853	1,837	971	1,311
Halibut ¹ - Flétan ¹	10,541	10,103	12,607	13,536	8,915	11,140
Lingcod — Morue-lingue	517 163	569 273	724 321	798 451	801 591	682 360
Soles	643	662	661	1,126	1,024	823
Other — Autres	110	153	98	103	137	120
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	62,380	75,259	64,415	98,713	86,009	77,355
Herring — Hareng	11,697	11,562	11,750	8,305	2,640	9, 191
Salmon - Total - Saumons Chum - Kéta	43,898	63,045 7,197	52,073 2,288	86, 572 5, 274	79, 747 4, 528	66,067 4,731
Coho	11,377	16,377	19,793	20,847	12,691	16,217
Pink - Rose Sockeye - Rouge	18,550	12,553 18,231	9,047 12,873	28,143 21,119	21,685 28,264	17,996 17,797
Spring — Quinnat	5 435	7,662	6,938	9,133	10,093	7,852
Other — Autres Tuna — Thon	671	1,025	1,134	2,056	2,486	1,474
Other – Autres	1,785	652	592	3,836	3,622	2,097
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustaces	2,729	2,642	2,758	3,437	3,682	3,050
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer,						
couteau, etc.	340	190	295	383	1 702	326
Crabs — Crabe Oysters — Huître	1,000	1,439	1,145	1,438 964	1,793 765	1,363 773
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	573	312	595 17	641	. 677 27	560 28
Other – Autres	35	51				
Other products — Autres produits	3,788	7,094	6,435	3,680	2,324	4,664

Includes halibut landed in United States ports. — Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
 Less than 3 firms: Included in "Other". Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres".

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1963-1967 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1963-1967 - fin

A I A DO COLOR OF THE COLOR OF						
Areas and species Régions et espèces	1963 ^r	1964 ^r	1965°	1966 ^r	1967	Average Moyenne 1963-1967
			\$'000 -	milliers de \$		
Inland — Total — Intérieur	19,592	18,934	21,215	22,055	15,562	19,471
Freshwater fish Total Poissons d'eau douce	18,878	18,262	20,390	21,144	14,545	18,644
Bass, white — Achigan (blanc) Catfish — Barbue Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir	311 260 82 1,728 5,283 1,098 1,790	349 218 71 2,070 4,353 1,042 1,624	499 215 62 3,063 4,577 1,025 1,965	12 158 71 2,287 5,272 1,051 1,990	220 91 2,491 - 3,092 1,081 832	234 218 75 2,328 4,515 1,060 1,640 225
Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	260 887 769 5,580 830	242 850 1,066 5,624 753	242 910 846 5,876 1,110	213 865 780 5,563 2,882	786 657 4,381 744	860 824 5,405 1,260
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer à l'intérieur Other — Autres	714 714	672 672	825 825	911 911	1,017	827 827

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1966 et 1967

Areas and species		/ landed lébarquée	Landed Valeur de	
Régions et espèces	1966 °	1967	1966 ^r	1967
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Canada, total		* * *	176,710	164, 310
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique		• • •	100,441	103,575
Sea fish - Total - Poissons de mer	1,935,006	2,074,553	96,308	98,551
Groundfish — Total — Poissons de fond	1,201,780	1,161,025	51,348	49,074
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin	4,585 563,078 11,153 224,157 112,819	4,635 520,891 11,437 236,664 102,750	154 25,099 460 7,764 8,036	150 23,679 483 8,440 6,803
Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot — Turbot Other — Autres	34,578 183,079	14,052 4,279 32,744 189,295 32,997 11,281	546 1,721 1,382 5,083 974 129	483 1,665 1,294 4,969 956 152
Pelagic and estuarial – Total – Poissons pélagiques et d'estuaire	635,338	821,489	13,874	16,362
Alewives — Gasparot Capelin — Capelan Eels — Anguille Herring — Hareng	8,192 10,973 972	6,562 8,305 1,094 761,139	146 97 277 6,217	108 70 224 8,189
Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Sardines — Sardine Shad — Alose	25,735 5,163	24, 653 6, 290 159	900 2,536 19	943 3,087 14
Snat - Alose Smelts - Éperlan Swordfish - Espadon Tomcod - Poulamon Tuna - Thon Other - Autres	4,398 7,403 1,122 372	3,674 8,007 531 525 550	349 3,214 24 32 63	324 3,292 10 44 57

¹ Included with herring. - Compris dans le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1966 et 1967 — suite

Anna and a second	Quantity	/ landed	Landed	value
Areas and species	Quantité d	- lébaronée	Valeur dé	horouss
Régions et espèces		To start quoc	valeul de	oarquee
	1966°	1967	1966°	1967
	'000 lb. — mil	liers do liv	6,000:11	1 0
Albertia Grant Guil I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	000 10, 1111	meis de IIV.	\$'000 — mill	ilers de \$
Atlantic Coast - Concluded - Total - Côte de l'Atlantique - fin:			1	
Sea fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin:			-	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	76,436	74,528	30, 637	32,623
Bar – Mactre				
Qualitauk	513 241	522	20	30
Soft-shelled — Mye Lobsters — Homard	3,882	298 3,983	13 227	21 257
Oysteis - Huite	37,340	34,924	22,038	23, 256
Scarrons - Peroncie	3,520 18,249	2,809 13,321	559	650
Squid - Encornet Other - Autres	11, 287	15, 478	7,446	7,760 310
	1,404	3, 193	105	339
Viscera, tongues and scales - Total - Viscères, langues et écailles	21,375	17,511	446	492
Cod livers - Foies de morue	17,039	13, 313	222	174
Cod tongues — Langues de morue Hake livers — Foies de merlu	4	17	1	2
namput fivers — Poles de fieran	_	-		-
	4,325	4,162	223	315
Swordfish liver — Foies d'espadon Other livers — Autres foies	-	-	_	-
	6	19		1
Seaweed - Total - Herbes marines	65,622	96,718	1,057	2,375
Dulse - Rhodyménie	91	57	50	25
Irish moss — Mousse d'Irlande Other — Autres	51,009 14,522	79, 330	972	2,303
	14, 524	17,331	35	47
Seals - Phoques	80, 141	151,034	2,104	1,291
Bait worms - Vers à boëtte	2,038,000	2,859,000	26	43
Other items - Autres produits			949	1,315
				2,020
acific Coast - Total - Côte du Pacifique				
	* * *	• • •	60, 693	48,971
Sea fish - Total - Poissons de mer	574,920	332,783	60, 659	48,971
Groundfish - Total - Poissons de fond	70,610	53,366	14,539	8,667
Cod (gray) - Morue du Pacifique	20,707	11, 179	1,436	776
Flounders - Flets Halibut ² - Flétan ² Linged Mouldings	234	234	10	11
	32,000 5,026	26,221 4,984	11,471	6,631
Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	703	698	38	462 28
S016S	1, 402 10, 477	891 9,056	304	171
Other - Autres	61	103	676	583 5
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	482,974	250 701	44 000	
Eulachon — Oulachon	224	259, 791	44, 283	38, 250
Herring - Hareng	307,652	116,741	5, 107	15 1,828
Salmon – Total – Saumons Chum – Kéta	162,852	133, 175	38,654	36,001
Cono	15,354 35,030	12,135 20,399	1,887	1,611
Plik - Rose	72, 894	49,785	11,929 8,557	7,125 6,640
Spring - Quinnat	25, 653	36,814	9,528	13,872
Steelneads — Truite arc-en-ciel	13,615	13,789	6,668	6,681 72
Tulia — Tiloli	587	971	104	183
Other — Autres	11,659	8,713	400	223
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	21,153	19,480	1,820	2,042
Clams - Coques:				
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc.	2,473 4,538	2,759	125	163
Oysters - Huttre	12,416	5,301 9,626	588 802	797 733
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	1,682	1,696	300	332
	44	98	5	17
Viscera - Total - Viscères	183	146	17	12
Halibut livers - Foies de flétan	42	1	5	
Gravfish livers — Foles de chien de mor	107	-	-	_
	137	145	11	12
Sabletish livers — roles de morde charbonnière		_		
Other - Autres	de de de de de de de de de de de de de d	-	-	-
ther items - Autres produits		-	34	_

Includes halibut landed in United States ports. — Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèce, Canada, 1966 et 1967 — fin

	Quantity	landed	Landed	value
Areas and species	Quantité débarquée		Valeur débarquée	
Régions et espèces	1966°	1967	1966°	1967
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mil	liers de
iand — Total — Intérieur	121,610	106,764	15,576	1
Fresh water — Total — D'eau douce	116, 966	102,549	15,212	1
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Barbue Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairon Perch — Perche Pickerel (blue) — Doré bleu "" (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Smelts — Eperlan Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac	1,853 2,580 693 375 179 1,185 163 22,375 11,190 7,867 4,833 16,099 311 7,401 2,948	856 2, 081 1, 292 549 153 2, 042 127 23, 412 8, 965 7, 436 2, 834 12, 669 242 4, 557 2, 943	362 130 141 11 52 63 88 1,991 3,965 487 1,461 479 197 197	
Tullibre — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	10, 893 20, 510 5, 511	9, 084 18, 529 4, 566	3,507 984	
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	4,644	4,215	364	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	4,644	4,215	364	
Alewives — Gasparot Eels — Anguille Shad — Alqse Tomcod — Poulamon	3,722 728 -	3, 473 580 23 60	83 227 —	
Other — Autres	194	79	54	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1966 et 1967

Products, areas and species	Quantity —	Quantité	Value —	Valeur
Produits, régions et espèces	1966°	1967	1966°	1967
Total value of products - Valeur totale des produits:	'000 lb mill	iers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Canada			355, 567	330, 9
Atlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique Pacific Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique Inland fisheries — Pêches intérieures	• • •	• • •	212,268 123,681 19,618	210, 20 104, 45 16, 31
Demersal, pelagic and estuarial fish — Poissons de fond, pélagiques et d'estuaire:				
Fresh, round or dressed - Frais, entiers ou habillés				
Canada, total	309, 011	292,013	42,880	37, 18
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	186,881	184,355	19, 289	18,63
Cod — Morue Fels — Anguille Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge Salmon — Saumon Smelts — Éperlan Swordish — Espadon Other — Autres	12, 241 919 3, 499 1, 291 1, 083 2, 422 144, 030 6, 082 586 3, 221 1, 515 6, 972 3, 020	9,809 1,055 1,454 1,020 945 3,055 144,854 5,737 338 4,123 1,500 7,339 2,954	2, 109 380 289 197 68 1, 294 7, 506 408 43 2, 706 234 3, 859 196	1,77 24 10 13 4 1,77 6,13 4 2 3,55 29 4,02
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	21,324	16,840	8,330	5, 71
Cod (gray) — Morue du Pacifique Halibut' — Flétan' Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta Cuho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel Other — Autres	1, 405 9, 996 772 311 7, 1/4 1, 064 1, 970 139 238 3, 662 41 1, 726	846 8,335 1,194 283 5,377 396 965 822 168 2,974 46 811	128 3,854 133 41 3,928 304 1,056 37 115 2,400 16	4 2, 13' 18' 4 3, 22' 14 58 29 8: 2, 09' 2:

See footnote at end of table. - Voir renvoi à fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1966 et 1967 — suite

Products, areas and species	Quantity — Quantité		Value - V	/aleur
Produits, régions et espèces	1966	1967	1966	1967
	'000 lb. — mil	liers de liv.	\$'000 - milli	ers de \$
Fresh, round or dressed-Concluded - Frais, entiers ou habillés-fin			1	
land — Total — Intérieur	100,806	90,818	15,261	12,799
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	80,063	73,925	14,355	11,958
Bass, white — Achigan blanc	2,099 2,096	1,305	424 153	302 117
Catfish — Barbue Lake herring (cisco) — Hareng de lac	693 1,185	2,361 2,042	158	257 102
Minnows — Vairon Perch — Perche	163 22,116	127 23, 285	2,264	71 2,772
Pickerel (yellow) — Doré jaune	7,771	6,318 3,710	3,232	2,165
Pike - Brochet	2,737	1,555	1,161	360 416
Sturgeon - Esturgeon Trout - Truite de lac	2,286	242	213 490	182 624
Tullibee — Tullibi	10,357 16,642	8,693 15,465	692 3,957	632 3,677
Other - Autres	7,622	5,137	1,082	281
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	20,743	16, 893	906	841
Alewives — Gasparot	3,722	3,473	83 232	63 156
Smelts — Éperlan Other — Autres	16,099	12,664	537 54	573 49
Fragen round or descred Convelle entires on bokillés				
Frozen, round or dressed – Congelés, entiers ou habillés	59,867	50,448	27, 289	24,227
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	13,145	10,231	3,896	3,202
Capelin - Capelan	71	163	9	20
Halibut — Flétan Herring — Hareng	547 757	380 1,053	173 72	161 108
Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge	1,583	597	2 160	57
Salmon — Saumon Smelts — Éperlan	1,699 2,098	2,049 1,667	1,501	1,757 276
Swordfish — Espadon Other — Autres	540 5,850	442 3,880	288 1,355	211 612
Icific Coast — Total — Côte du Pacifique	41,103	37,455	22,470	20,277
Cod (gray) - Morue du Pacifique	30	291	3	43
! Herring — Hareng . Halibut — Flétan	15,745	96 12,683	6,911	12 4,631
Sablefish - Morue charbonnière	692 23, 853	169 23, 153	183 15,242	42 15,367
Chum — Kéta	1,684 12,422	3,428 8,521	656 7,895	1,531 5,965
Pink - Rose Sockeye - Rouge	1,882	3,094	833 64	1,420
Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel	7,656	7,977	5,748	6,374 57
Tuna — Thon	43 726	141 922	12 117	35 147
Other - Autres				748
Ind - Total - Intérieur reshwater fish - Total - Poissons d'eau douce reshwater fish - Total - Poissons d'eau d'eau douce reshwater fish - Total - Poissons d'eau d'ea	5,619 5,619	2,762	923 923	748
Pickerel (yellow) - Doré jaune	376	89	154	31
Pike — Brochet	692 209	5 04 65	87 65	73 11
, Trout — Truite de lac	331 418	240 261	109	89 19
Whitefish — Corégone Other — Autres	1,245 2,348	1,081 522	397 92	485 40
Fresh fillets - Filets frais	20 276	27 262	9,455	9, 238
Antic Cooct Total Câte de Matlantique	28,379	27, 262		8,232
Antic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	25,204	24,432 7,483	8,424 3,097	2,273
Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles	873 2,916	779 4,386	220 1,130	190
Haddock — Églefin	8,048	7,606	3,188	2,839 1,061
Other - Autres	2,916	4,178		1,006
Pific Coast - Total - Côte du Pacifique	3,175	2,830 1,180	1,031	369
Lingcod - Morue-lingue Soles	892	739	299 320	274 326
Other - Autres	76	117	22	37

ee footnote at end of table. - Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1966 et 1967 - suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value -	Valeur
Produits, régions et espèces	1966	1967	1966	1967
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$
Frozen fillets - Filets congelés	154,257	136, 614	47, 227	39, 67
Canada, total	139,463	124,982	40,410	34,38
Catfish — Poisson-chat	1,847	1,221	588	369
Cod - Morue	30,464 40,590	21,834	8,227 13,367	5,801 12,366
Flounders and soles - Flets et soles Haddock - Églefin	15,840	15,256	5,659	5, 26
Hake — Merlu	285	177	146	109
Pollock - Goberge	2,291 43,656	2,423 37,569	450 10,605	46: 8,10
Redfish — Perche rose	4,490	6,893	1,368	1,912
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	7,170	5,165	3,513	2,608
Cod (gray) - Morue du Pacifique	1,753	1,029	551	331
Halibut – Flétan	2,396 476	1,919	1,811 168	1,345
Perch - Perche	727	61	237	21
Salmon - Total - Saumons	13	13	9 6	10
Coho	3 1	12	2	-
Other — Autres	1,664	1,500	701	10 665
Other - Autres	141	76	36	25
Inland — Total — Intérieur	7,624	6,467	3,304	2,685
Fresh water fish — Total — Poissons d'eau douce	7,624	6,467	3,304	2,685
Pickerel (yellow) — Doré jaune	1,836	1,333 2,059	1,377	1,026
Pike — Brochet	1,822 1,092	652	528 764	659 410
Suckers — Catostomes (suceurs)	1,213 1,256	1,000 964	170 377	140 308
Other - Autres	405	459	88	142
Frozen blocks - Blocs congelés				
Canada, total	109, 832	98, 182	27,521	21,885
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	106,811	97,177	26,350	21,427
Cod – Morue	71,249	54,520 12,166	16,667 3,445	12,110 2,875
Haddock - Églefin	7,952	9,148	2,607	2,502
Pollock - Goberge	5,975 3,366	5,456 8,169	1,149	1,017 1.548
Other - Autres	6,338	6,338	1,805	1,375
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	3,021	1,005	1,171	458
Cod (gray) – Morue du Pacifique Halibut – Flétan	1,955	432	567	130
Other — Autres	581 485	473 100	418 186	301 27
Frozen sticks and portions – Parties et baguettes congelées				
Canada, total				
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	, 8, 741	7,531	3,673	3,042
Fresh and frozen steaks - Tranches fratches et congelées				
Canada, total	1,366	1,163	891	829
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,366	1,163	891	829
Halibut - Flétan	715	708	471	487
Salmon - Total - Saumons Chum - Kéta	63 6 478	448 303	416 290	33 ⁹ 215
Cono	158	110	126	99
Other — Autres	15	35	4	25 3
Bait, fresh or frozen Boëtte, fraîche ou congelée				
Canada, total	42,370	43,590	1,895	2, 252
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	39,064	40,682	1,637	2,015
Capelin — Capelan Herring — Hareng	8,168	4,858	115	63 365
Mackerel Maquereau	12,602 7,348	11,626 8,559	379 645	823
Squid — Encornet Other — Autres	10,830	15,529	494	76(
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique				
Herring - Hareng	3,306	2,908	258	235
Other - Autres	2,411	2,808	139	15

See footnote at end of table. — Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1966 et 1967 — suite

Products, areas and species	Quantity - Quantité		Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1966	1967	1966	1967
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mill	
Smoked, round or dressed - Fumés, entiers ou habillés			1	
Canada, total	4, 291	4, 890	1, 845	2, 098
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	3,039	3,424	828	848
Haddock — Églefin Herring kippered — Hareng légèrement fumé	865 1, 449	1,023 1,828	319 308	335 403
Other – Autres	725	573	201	110
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,093	1,308	887	1, 170
Sablefish - Morue charbonnière	475 545	586	238	300
Salmon - Total - Saumons	236	668 438	622 336	846 660
Spring kippered — Quinnat légèrement fumé Other smoked — Autres, fumés	35 274	175 55	24	101
Other – Autres	73	54	26 2 27	85 24
Inland - Total - Intérieur	159	158	130	80
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	159	158	130	80
Other - Autres	159	158	130	80
Smoked fillets - Filets fumés				
Canada, total	8, 065	6, 876	2, 934	2, 500
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	7,925	6,751	2,877	2, 456
Cod - Morue	7,732	5, 952	2,818	1,977
Haddock — Églefin	76 117	283 516	27 32	107 372
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	140	125	57	44
Cod (gray) — Morue du Pacifique	140	124	55	44
Other – Autres		1	2	
Salted and smoked — Salés et fumés				
Canada, total	9, 098	9, 282	1, 289	1, 324
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	9,092	9,274	1, 286	1,321
Herring bloaters — Hareng bouffi	8, 284	8, 536	1,008	1,064
Herring boneless — Hareng désossé	808	738	278	257
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	6	8	3	3
Herring bloaters — Hareng bouffi	6	8	3	3
Wet salted groundfish over 50% moisture content				
Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins)	4 700	10 701	~4~	1 704
Zanada, total Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	4,706 4,706	10, 591 10, 591	747	1, 734 1, 734
Cod – Morue	3,870	9, 588	640	1,609
Other — Autres	836	1,003	107	125
Deied selfed assurable to 2001 on less moisture content				
Dried – salted groundfish 50% or less moisture content Poissons de fond salés séchés (50% d'humidité ou moins)				
'anada, total	56, 406	62, 096	14, 497	16, 566
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	56, 406	62,096	14, 497	16,566
Cod – Morue	46, 472 3, 098	53, 989 2, 756	11,901	14,722 590
Hake - Merlu	5,046	3,928	1, 337	944
Other Autres	1,790	1,423	436	310
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés				
anada, total:	9, 908	10, 181	3, 919	4, 195
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	9, 908	10, 181	3,919	4, 195
Cod - Morue	9, 307	9, 271	3,726	3,901
Other – Autres	601	910	193	294
Pickled and vinegar cured dressed — Habillés marinés ou traités au vinaigre	barrels	- barils		
anada, total	64, 344	71, 358	1, 771	2, 049
'Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	63, 100	67,758	1, 534	1,649
Alewives - Gasparot	10, 577 30, 971	11, 277 30, 601	138 650	168 581
Herring — Hareng	16,547	20, 342	475	559
Salmon — Saumon	912 3, 522	1, 130 3, 556	119 111	165 109
Turbot	571	852	41	67
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,244	3,600	237	400
Salmon - Total - Saumons	1, 225	1,795 1,620	234 155	399 369
Spring — Quinnat	735 490	175	79	30
Other – Autres	19	10	3	1

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1966 et 1967 — suite

	Products, areas and species	Quantity -	- Quantité	Value -	Value — Valeur	
	Produits, régions et espèces	1966	1967	1966	1967	
		barrels -	- barils	\$'000 - mi	lliers de \$	
	Pickled fillets - Filets saumurés			4 000	4 500	
Canada, total			50, 508	1, 338	1, 532	
	Total - Côte de l'Atlantique		50, 508	1, 338	1,532	
Herring - Ha	reng	49,795	40, 958 9, 550	1, 255	1, 168 364	
Mackerel — Mackerel —	Maquereaues		-	_	_	
	Canned - En conserve	cases -	caisses			
Canada total	Camer Eli conserve		2, 714, 264	79, 320	71, 838	
	Total—Côte de l'Atlantique		1, 232, 886	15,088	14, 188	
	Poissons de fond		41,582	478	2 586	
Herring (mea	t) — Hareng (chair)ered snacks — Hareng légèrement fumé	2	2	2	2	
Mackerel - N	Maquereau 45 lb	liv. 30, 222	22, 502	327	250	
Salmon — Sa	umon	1, 482 1, 197, 854	1, 919 856, 819	86 12, 458	107 8, 817	
	es	192,718	310,064	1,739	4, 428	
	Potal - Côte du Pacifique	1,822,530	1,481,378	64, 232	57,650	
Herring - Ha	reng 48 lb	liv	-	-		
Herring (other	er) - Hareng (autre)	1,820,456	2, 889 1, 465, 708	64, 126	57, 141	
Chum - K	éta	160, 784	94,022	3, 880	2, 555	
	se	281,623 951,784	146,677	11, 545 27, 273	6,017 19,943	
Sockeye —	Rouge	409, 200	558, 892	20,941	28, 155	
Spring — G	Quinnat " 5 - Truite arc-en-ciel " 6 - Truite arc-en-ciel " 7 - Truite arc-en-ciel " 7 - Truite arc-en-ciel " 7 - Truite arc-en-ciel " 7 - Truite arc-en-ciel "	14, 585	14,679 1,296	412 75	431	
Tuna — Thor	1	2, 480		2	2	
Other — Autr	es	2,074	12,781	106	499	
Fish liv	ver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson	'000 lb. — mi	lliers de liv.			
anada, total				4, 568	3, 626	
Atlantic Coast - '	Total – Côte de l'Atlantique	22,616	46, 570	1,735	3,063	
	- Poissons de fond		7, 238	446	486	
Other - Autr	es	16,043	38, 179 1, 153	1, 285 4	2, 494 83	
Pacific Coast - T	otal-Côte du Pacifique			2,833	563	
		787, 992 ^M /	U 404,313	25	10	
Vitamin - Tota	1-Contenant des vitamines	370, 851	395, 054	13	10	
	Chien de mer	417, 141	9, 259	12		
Other – Autr	es	'000 lb mi	lliers de liv.			
Industrial - To	tal – A usage industriel	29, 282	9,743	2,808	553	
	areng		8,735	2,673	504	
Salmon — Sa	umon	1, 184	930	96 39	45	
Other - Auti	es	538	78	39	4	
	Meal - Farine	00.044	tonnes	10.000	14 101	
	mark one is half of		100, 620	16, 366	14, 181	
	Total - Côte de l'Atlantique		89,157	10, 877	12, 175	
	es		89, 157	10,877	12, 175	
	Cotal - Côte du Pacifique		11,463	5, 489	2,006	
Salmon offal	— Chair de Hareng — Issue de saumon	27, 058 1, 504	10, 449	51, 150 233	1,868 128	
Other - Autr	es	896	73	106	10	
	lluscs and crustaceans - Mollusques et crustacés					
Fres	sh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace	'000 lb. — mi		00.000	10 940	
	Total Câto de l'Atlantique		26, 405	20, 869	18, 240	
	Total - Côte de l'Atlantique	30, 252	26,026	20, 752	18, 112	
Clams — Co Soft-shell	ed - Mye	1,733	2,350	198	283	
Other — A	utres	260	515	24	50	
Oysters - H	Homarduitres	4,608	18, 785 3, 803	19, 577 919	16, 774 979	
Other - Auti	res	453	573	34	26	
Pacific Coast - 7	Total—Côte du Pacifique	505	479	117	128	
Clams - Co		ata area	22.1	0.0	20	
Crabs — Cra	tle neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, beres	104	201	33 58	30 64	
					34	

See footnote at end of table. - Voir renvoi à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1966 and 1967 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèce, Canada, 1966 et 1967 - fin

Products, areas and species	Quantity - G	Quantité	Value -	Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1966	1967	1966	1967	
	'000 lb milli	ers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$	
Frozen in shell – Congelés, dans la coquille ou la carapace			}		
anada, total	887	1, 320	517	77:	
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	455 97	624	368 15	51:	
Other – Autres	358	624	353	512	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	432	696	149	259	
Crabs - Crabe	376	625	131	23	
Other — Autres	56	71	18	2	
Fresh shucked – Frais, hors coquille ou carapace					
anada, total	8, 628	7, 731	7, 555	8, 67	
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	7, 133	6,398	6,157	7,33	
Clams — Coques: Soft-shelled — Mye	106	70	0.5	0.	
Lobsters - Homard	619	70 681	95 2, 166	2, 36	
Scallops – Pétoncle Other – Autres	6,385	5, 644	3,885 11	4, 90	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1, 495	1, 333	1,398	1, 33	
Crabs — Crabe	242	244	341	36	
Oysters — Huître	1, 093 144	907	806 243	69 27	
Other - Autres	16	24	8		
Frozen shucked – Congelés, hors coquille ou carapace					
Canada, total	15, 982	13, 187	15, 439	17, 84	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	15, 596	12,798	14,894	17, 24	
Lobsters - Homard	2, 219	2, 268	6,535 7,719	7, 21	
Scallops - Pétoncle Other - Autres	12,948 429	9,798	640	9, 07 95	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	386	389	545	60	
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	227	180	359	33	
Other – Autres	159	209	186	26	
Canned — En conserve	cases — ca	isses			
Canada, total	81, 452	78, 108	5, 433	5, 53	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	51, 454	46, 225	4, 242	4, 21	
Clams - Coques: Bar and soft-shelled - Mactre et mye	5, 741	4,972	205	19	
Other — Autres		2	2	2	
Lobster (meat) — Homard (chair)	10,551 35,162	8,737 32,516	400 3,637	30 3,71	
Other – Autres	30, 102	32, 310	3,001	0,11	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	29, 998	32, 883	1, 191	1, 32	
Clams - Coques: Butter, littleneck, etc Coque jaune, amande de mer, etc. 48 lb liv.	13, 019	16, 203	321	36	
Crabs - Crabe	11, 154 5, 719	13, 468 3, 181	743 120	89	
Other – Autres	106	31	7		
Other marine products ⁴ – Autres produits marins ⁴					
Canada, total			10, 150	8, 36	
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique			3, 124	2, 928	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique			7, 026	5, 435	
Inland - Total - Intérieur	• • •	• • •			

¹ Includes halibut landed in United States ports. — Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
² Confidential, Included with "Other". — Confidentiel, Inclus avec "Autres".
³ Less than 3 firms reporting. Included with "Other marine products". — Moins de 3 entreprises répondantes: Données paraissant à "Autres roduits marins".
⁴ Includes herring scales, livers, roes, fertilizer, animal feed, seal skins and oil, whale products, bait worms, seaweeds and other unspecified roducts. — Y compris les écailles de hareng, foies, oeufs, engrais, aliments d'animaux, peaux et huile de phoques, produits baleiniers, vers à boêtte, terbes marines et autres produits non précisés.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1965-1967 TABLEAU 4. Quantité et valeur de poissons de mer et d'eau douce débarqués, par province, 1965-1967

	Landings — Débarquements					
Province			Quantity — Qu	ıantité		
	1965		1966		1967	
	'000 lb.	%	'000 lb.	%	'000 lb.	%
	milliers de liv.		milliers de liv.		milliers de liv.	
Canada, Total	2, 434, 222	100	2, 631, 292 ^r	100	2, 514, 099	100
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Quebec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique Yukon	616, 661 46, 241 592, 350 296, 441 145, 176 52, 486 29, 588 14, 933 8, 514 5, 603 626, 161 68	25 2 24 112 6 2 1 1 1 	679, 787 58, 171 706, 344 350, 129 146, 609 56, 344 29, 933 13, 786r 10, 907 4, 277 574, 920¹ 85	26 2 27 14 5 2 1 1	791, 375 44, 526 693, 406 358, 411 192, 134 54, 656 20, 841 11, 725 9, 914 4, 253 332, 783 ¹	31 2 28 14 8 2 1 1 1
			Value — Va	leur		
	1965		1966		1967	
	\$,000	%	\$'000	%	\$'000	%
	milliers de \$		milliers de \$		milliers de \$	
Canada, total	157, 395	100	171, 820 ^r	100	159, 286	100
Newfoundland — Terre-Neuve Prince-Edward Island — Île-du-Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique Yukon	23, 176 6, 825 48, 193 10, 651 6, 938 6, 402 4, 370 1, 734 677 977 47, 435 17	15 4 31 7 4 4 3 3 1 1 30	25, 886 5, 988 46, 738 11, 136 7, 278 5, 995 4, 788 1, 706 [*] 844 765 60, 659 [*] 27	15 4 28 6 4 4 2 1	28, 116 6, 967 45, 401 10, 877 7, 743 5, 988 2, 527 1, 163 758 758 750 48, 971	18 4 29 7 5 4 2 1

¹ Includes halibut landed in United States ports. — Y compris le flétan débarqué dans les ports des État-Unis.

TABLE 5. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1967 TABLEAU 5. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1967

· Craft - Embarcation	Number - Nombre	Value - Valeur
Atlantic Coast - Côte de l'Atlantique:		\$'000 - milliers de \$
Vessels — Bateaux: 10 - 24.9 tons — tonnes 25 - 49.9 " " 50 - 99.9 " " 100 - 149.9 " " 150 tons and over — tonnes et plus	1,994 347 228 88 245	8, 141 7, 540 11, 044 8, 682 94, 934
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonneaux: Gasoline and diesel — A moteur à diesel ou à essence Sail and row — A voiles ou à rames	21,617 10,841	17, 942 717
Pacific Coast — Côte du Pacifique: Vessels ^{1,2} — Bateaux ^{1,2} :		
10 - 24.9 tons - tonnes 25 - 49.9 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1, 698 327 135 66 29	29, 167 11, 876 9, 227 6, 673 5, 799
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonneaux	5, 515	25,608
Inland fisheries ³ – Pêches intérieures ³ :		
Boats — Barques: Gasoline — A moteur à essence Skiffs and canoes — Yoles et canots	2, 187 1, 831	5,740 339

¹ Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. — Comprend les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur et barques à voiles ou à rames.

2 1966 does not include 94 packers and collectors. — 1966 ne comprend pas 94 navires conserveurs et de bateaux collecteurs.

5 Excludes Alberta and Saskatchewan. — Sauf l'Alberta et la Saskatchewan.

TABLE 6. Employment in Primary Operations, by Province, 1966 and 1967
TABLEAU 6. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1966 et 1967

Province	Sea Fi	sheries — naritimes	Inland Fisheries Pêches intérieures		
	1966	1967	1966	1967	
		number	nombre		
Canada	57,918	57, 327	15,328	13,923	
wfoundland — Terre-Neuve	20, 286	19,814	_	_	
nce Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3, 220	3,369	-	_	
va Scotia — Nouvelle-Écosse	13,067	12,589	_	_	
v Brunswick — Nouveau-Brunswick	5,642	5,518	180	147	
ibec	3,703	3,920	728	674	
ario	-	-	2,445	2,197	
itoba		_	5,320	4,019	
katchewan	_	_	1,800	1,724	
erta	-	-	4,360	4,750	
hwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	_	-	450	361	
ish Columbia — Colombie-Britannique	12,000	12,117	-	_	
pn	-	-	45	51	

TABLE 7. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1958-1967
TABLEAU 7. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1958-1967

	Year — Année	Exports Exportations	Imports Importations
		\$'000 - m	illiers de \$
95		154, 469	17,482
95		147,816	16,352
96		138,130	17,213
96		143,347	20,643
96		156,621	21,915
96		173,844	22,816
96		205,638	23,184
96		215, 324	27,875
96		221,172	31,305
96		235, 445	36,781

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1966 and 1967 TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1966 et 1967

Classification	Quantity —	Quantité	Value - '	Valeur
Détail	1966	1967	1966	1967
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mil	liers de \$
Fresh and frozen, round and dressed - Total - Entiers et habillés, frais et congelés	222, 781	190,764	48, 480	46, 585
Sea fish — Total — Poissons de mer	181,786	156,747	34, 595	35, 118 109
Cod, (Atlantic), fresh — Morue Franche de l'Atlantique	874	686	169	154
Haddock, hake and pollock, fresh — Églefin, merle et goberge frais	877	933	142	151
Haddock, hake and pollock, frozen - Eglefin, merle et goberge congelés	528	458	131	103
Halibut, (Atlantic), fresh — Flétan frais de l'Atantique	2, 569	2,599	1,582	1,590
Halibut, (Atlantic), frozen - Flétan congelé de l'Atlantique	1,271	286	344	106
Halibut, (Pacific), fresh — Flétan frais du Pacifique	6,406	5,811	2,062	1,278
Halibut, (Pacific), frozen — Flétan congelé du Pacifique	10, 161	9,439	4,746	3,788
Herring, fresh and frozen — Hareng frais et congelé	112,389	83,542	1,495	1,196
Mackerel, fresh and frozen — Maquereau frais et congelé	661	1,793	72	194
Salmon, (Atlantic), fresh — Saumon frais de l'Atlantique	440	569	381	508
Salmon, (Atlantic), frozen - Saumon congelé de l'Atlantique	1,835	1,649	1,699	1,554
Salmon, (Pacific), Chum, fresh — Saumon kéta frais du Pacifique	86	0.001	4	1 100
Salmon, (Pacific), Chum, frozen - Saumon kéta congelé du Pacifique	1,025	2, 201	522 196	1, 175
Salmon, (Pacific), Coho, fresh — Saumon coho frais du Pacifique	12,412	9,715	7,951	125 7,189
Salmon, (Pacific), Coho, frozen — Saumon coho congelé du Pacifique	1,541	1,347	1,167	993
Salmon, (Pacific), Spring, fresh — Saumon quinnat trais du Pacifique	6,544	8,416	5,036	6,821
Salmon, (Pacific), Spring, Rozen - Saumon quimat congere du Pacifique	20	224	11	86
Salmon, (Pacific), other fresh — Autres saumons frats du l'actique	351	969	214	559
Smelts, fresh and frozen — Éperlan frais et congelé	1,999	1,946	314	296
Swordfish, fresh and frozen — Espadon frais et congelé	7,512	7,781	4,147	4,240
Other sea fish, fresh and frozen — Autres poissons de mer frais et congelés	11,374	15,671	2,070	2, 903
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	40,995	34,017	13,885	11,467
Bass, fresh, whole or dressed — Achigan frais ou habille	1,373	577	357	187
Perch, fresh and frozen — Perche frafche et congelé	2,895	1,809	421	324
Pickerel, fresh — Doré frais	4,897	4,175	2,642	1,820
Pickerel, frozen - Doré congelé	676	674	385	319
Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	670	698	139	145
Saugers, fresh and frozen — Doré noir frais et congelé	1,437	1,037	716	356
Smelts, fresh or dressed — Eperlan frais ou habillé	3,584	3,032	582	517
Smelts, frozen — Éperlan congelé	3,528	3,137	603	549
Sturgeon, fresh and frozen - Esturgeon frais et congelé	207	177	235	200
Trout, fresh and frozen — Truite frafche et congelée	1, 257	1,273	571	539
Tulibee (chub), fresh and frozen — Tullibi frais et congelé	842	694	194	184
Whitefish, fresh - Coregone frais	9,337	7,842	3,904	3,539 1,592
Whitefish, frozen — Corégone congelé	3,981	3,880	1,589	
congelês	6,311	5,012	1,547	1, 196
Fresh and frozen fillets - Total - Filets frais et congelés	138, 123	132,208	44,965	40, 873
Sea fish — Total — Poissons de mer	122,844	120,580	36,779	34,630
Catfish, fresh and frozen — Poisson-chat frais et congélé	1,888	1,611	596	485
Cod, (Atlantic), fresh - Morue fraiche de l'Atlantique	6,525	5,834	2,115	1,815
Cod, (Atlantic), frozen — Morue congelée de l'Atlantique	18,492	15,572	5,112	4,075
Flatfish, fresh — Poissons plats frais	1,305	2,382	519	975
Flatfish, (Atlantic), frozen — Poissons plats congelés de l'Atlantique	3,028	3,669	712	899
Flatfish, (Pacific), frozen - Poissons plats congelés du Pacifique	1,435	1,544	1, 208	1,067
Flounders and soles, frozen — Flets et soles congelés	33,667	34,665	10,873	10,829
Haddock, fresh — Églefin frais	2,874	4,467	1,029	1,565
Haddock, frozen - Eglefin congelé	12,520	12,418	4,435	4,000
Hake, cusk, pollock, frozen — Merlu, brosme et goberge congelés	2,607	1,576	545	7,709
(Ocean perch), hozen - Perche fose congelee	35,638	33,606	8,800	877

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1966 and 1967 — Continued TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1966 et 1967 — suite

	Quantity -	Quantité	Value -	Valous
Classification	Quantity —	Quantite	value –	vareur
Détail	1966	1967	1966	1967
	'000 lb mil	liers de liv.	\$'000 - mi	lliers de \$
sh and frozen fillets - Concluded - Filets frais et congelés - fin:				
Freshwater fish — Total — Poisson d'eau douce	15,279	11,628	8, 186	6,24
Perch, fresh and frozen - Perche fraîche et congelée	8, 150r	6,423	3,526	2,96
Pickerel, fresh and frozen - Doré frais et congelé	2, 798	2,697	2,879	2, 14
Pike, fresh and frozen - Brochet frais et congelé	1,682	1,302	672	530
Whitefish, fresh and frozen - Corégone frais et congelé	1, 278	509	460	22
Other, fresh and frozen — Autres poissons frais et congelés	1, 371	697	649	38
cks, slabs and sticks - Total - Blocs, dalles et baguettes	99, 909	108, 289	24, 106	24, 47
Cod - Morue	60, 243	59,989	14,111	13, 23
Haddock — Églefin	4,927	5,547	1,597	1,57
Other - Autres	34, 739	42,753	8,398	9,670
oked - Total - Fumés	13, 622	8,720	2, 428	2, 10
Cod, fillets - Filets de morue	1, 144	1,077	402	383
Haddock, dressed — Églefin habillé	7, 144	- 1,077	-	
Herring, bloaters — Hareng bouffi	10,852	5,666	1,334	78
" boneless - " désossé	546	569	133	140
" kippered - " légèrement fumé	508	744	100	14
Salmon — Saumon	3 20	430	371	57
Other sea fish — Autres poissons de mer	252	234	88	7'
een salted – Total – Salés verts	3,451	6, 369	576	1,08
Cod - Morue	3,451	6,369	576	1,08
ied salted — Total — Salés séchés	58, 936	65, 735	14, 768	18, 21
Cod, light salted — Morue légèrement salée:				
Over 43% moisture content - Plus de 43% d'humidité	1,682	1,529	545	49
43% or less moisture content - 43% d'humidité ou moins	11, 689	13, 149	3, 158	3,94
Cod, heavy salted - Morue fortement salée:				
46% to 50% moisture content - 46% à 50% d'humidité	2,912	1,843	602	430
44% and 45% moisture content - 44% et 45% d'humidité	2,038	1,832	442	10 49
43% or less moisture content — 43% d'humidité ou moins	30,026	38, 184 1, 758	7,422	10,48
Haddock and cusk — Eglefin et brosme	1,950 2,927	2, 279	694	56:
Pollock - Goberge	5, 188	4,344	1, 293	1, 150
Other – Autres	5 24	817	94	170
ted boneless – Total – Salés désossés	8, 164	8,070	3,030	3, 27
Cod - Morue	8, 164	8,070	3,030	3, 279
kled and dry salted — Total — Saumurés et salés à sec	24, 052	21, 780	3, 139	2, 92
Alewives, pickled - Gasparot saumuré	2,614	1,817	180	14
Herring, dry salted - Hareng salé à sec	_	-	_	_
vinaigre	2,088	1,639	186	15
Herring, fillets, vinegar cured - Filets de hareng traités au vinaigre	8,808	8,587	1, 147	1,090
round or dressed, pickled - Hareng entier ou habillé, saumuré	2,091	1,915	235	19:
split, pickled - Hareng fendu, saumuré	1, 229	759	135	80
fillets, pickled - Filets de hareng saumurés	1,812	2,201	218	309 546
Mackerel, round or split pickled — Maquereau saumuré entier ou fendu	4, 209	3, 864	587 85	68
ittlets, pickied I field de maquetead Saumures	455	369	307	280
Salmon, mild cured — Saumon légèrement traité Other pickled and salted — Autres poissons saumurés et salés	277	247	59	55

TABLE 8. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, 1966 and 1967 - Concluded TABLEAU 8. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, 1966 et 1967 - fin

E-INDELIA OF BILLIANS				
	Quantity -	- Quantité	Value	- Valeur
Classification	- Commonly		7 11.40	
Détail				
	1966	1967	1966	1967
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 - mi	ılliers de \$
Canned - Total - En conserve	47, 797	65, 804	25, 854	40, 869
	1,390	1 107	445	403
Herring kippered snacks — Hareng légèrement fumé Herring — Hareng	4, 284	1, 197 2, 401	1,084	640
Salmon, Chum — Saumon kéta	1,547	3, 338	820	1,813
" Coho - Saumon coho	5,087	4,306	4, 142	3,488
" Pink - Saumon rose	13,806	22,711	8, 498	14, 255
Sockeye — Saumon rouge	4,597 418	12,678 463	4,910	13, 466 289
other - Autres saumons	15,925	17,524	5, 502	6, 189
Other fish and fish products — Autres poissons et produits du poisson	743	1, 186	207	326
Shellfish, fresh and frozen — Total — Mollusques et crustacés frais et congelés	39, 964	36, 958	31,823	33,792
Shellish, itesh and hopen roat monasques everasuees hats everageies minimi	33,304	30,000	31,023	55, 154
Clams - Coques	655	483	97	81
Lobster in shell — Homard dans la carapace	16,600 3,111	17, 261 3, 207	15, 215 6, 945	15, 293 8, 000
Scallops — Pétoncle	17,405	13,688	8,822	9,505
Other – Autres	2, 193	2,319	744	913
Shellfish canned - Total - Mollusques et crustacés en conserve	1,076	748	2, 650	2,038
Tabeter and analysis Warmand at analysis				
Lobster and products — Homard et produits	898 178	592 156	2, 591	1, 939
	110	150	00	
Oils — Total — Huiles	9 047	24 401	798	1, 612
	8,947	24, 491	150	1,01%
Cod, liver, sun rotted - De foie et morue extraite au soleil	4,545	5, 799	423	445
Herring oil n.e.s. — De hareng, n.é.a. Whale n.e.s. — De baleine, n.é.a.	790	4, 242	76	719
Fish and marine animal n.e.s De poisson et d'animal marin, n.é.a.	1,425 2,187	12,549	92	157
	2, 201	2,001		
Other marine products - Total - Autres produits marins			18, 555	17, 588
	• • •	• • •	10, 000	
Fish offal and refuse – Issues ou déchets de poisson	36,304	44, 582	778	961
" scales — Écailles de poisson	3,761	3,737	228	277
" roe fresh and frozen — Oeufs de poisson frais et congelés	3, 260 1, 705	2,695 2,104	152 1,626	2, 449
Fishery foods and feeds — Aliments	7,694	7,544	525	576
Meal, herring and pilchard - Farine de hareng et de pilchard	73,368	74,692	6,875	5,956
"fish, n.e.s Farine de poisson, n.é.a.	32,528	29,599	2, 504	1,907
whate I arme de pareme	478	10	47.	1
Meat of marine animals — Viande d'animaux marins	13,376	14,375	1,342	1,565
Sea grasses and sea plants — Plantes et herbes marines	188,662	124, 267	2,281	1, 200 1, 970
Other n.e.s. — Autres, n.é.a.	14,717	14,141	1,509	597
	1,001	1,012	030	
Total value of exports - Valeur totale des exportations	• • •		221, 172	235, 445

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, to Countries by Destination, 1966 and 1967

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1966 et 1967

Countries Pays	Total value of exports Valeur totale des exportations			
	1966	1967		
	\$'000 — mi	lliers de \$		
stern Europe – Total – Europe occidentale	42,917	60, 938		
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels United Kingdom — Royaume-Uni Ireland — Irlande Malta and Gozo — Malte et Gozo	23,350 22,204 1,105 41	33,856 32,752 1,060 44		
Austria — Autriche Austria — Autriche Belgium and Luxembourg — Belgique et Luxembourg Denmark — Danemark Finland — Finlande France Germany Federal Republic — République fédérale d'Allemagne Greece — Grèce Italy — Italie Netherlands — Pays-Bas Norway — Norvège Portugal Spain — Espagne Sweden — Suède Switzerland — Suisse	19,567 143 2,449 1,829 130 6,269 2,007 99 1,086 1,837 675 681 885 1,143 334	27, 082 138 4,093 2,020 188 6,827 2,024 38 1,683 2,709 848 3,384 1,265 1,638 227		
Poland – Pologne	-	<u>-</u> -		
Idla Fact Total Mayon-Orient	7	22		
ddle East - Total - Moyen-Orient	1	16		
Bahrain – Îles Bahrein				
Cyprus - Chypre	1	5 11		
Other - Total - Autres	6	6		
Ethiopia — Éthiopie	_	_		
Iraq Iran	1	. 1		
Israel – Israël	5	5		
United Arab Republic - République arabe unie	_	_		
er Africa – Total – Autres pays de l'Afrique	749	1,307		
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	707	1,238		
Ghana	_	2 23		
Kenya — Kénya	5 16	38		
Nigeria — Nigéria	5 8	9		
Sierra Leone	1	1		
Tamzonia - Tanzanie Republic of South Africa - Union sud-africaine	88 634	13 1,129		
British Africa n.e.s Afrique britannique, n.é.a	30	23		
other - Total - Autres	42	69		
Algeria — Algérie	3 -	1		
Congo	_ 14	_ 3		
Ivory Coast - Côte d'ivoire				
Liberia	11 12	7 1		
Mozambique Spanish Africa — Afrique espagnole Spanish Africa — Mozambique espagnole Spanish Espanish espagnole Spanish espag	- 2	29 26		
Spanish Africa – Afrique espagnote	<u>ن</u>	20		
er Asia – Total – Autres pays de l'Asie	2,209	3, 165		
commonwealth and preferential - Total - Commonwealth et préférentiels	222	307 28		
Ceylon - Ceylan	24 91	117		
India — Inde Malaysia and Singapore — Malaisie et Singapour	107	7 155		
Pakistan	_	_		
Other - Total - Autres	1,987	2,858		
Indonesia – Indonésie	1.977	2,830		
Japan – Japon Korea – Corée	9	8		
Philippines	1	16 4		

TABLE 9. Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination 1966 and 1967 — Concluded

TABLEAU 9. Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination, 1966 et $1967-\mathrm{fin}$

1909 of 1994 - 110		
		value oports
Countries -		r totale ortations
Pays	1966	1967
		illiers de \$
Oceania – Total – Océanie	3, 799	4,655
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels Australia — Australie Fili — Îles Fidzi - Ties Tidzi	3,689 2,492	4,475 3,541
New Zealand – Nouvelle-Zélande	151 1,033	111 813
	13	10
Other — Total — Autres French and Netherlands Oceania — Océanie française ou hollandaise United States Oceania — Océanie américaine	110 64	180 114
United States Oceania - Oceanie americaine	46	66
South America - Total - Amérique du Sud	1,697	1,967
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	975	1,196
British Guiana — Guyane britannique	975 —	1,196
Other Total Autres	722	771
Argentina — Argentine Bolivia — Bolivie	- 67	108
Brazil — Brêzil Chile — Chiļi	266 2	158
Ecuador — Équateur French Guiana — Guyane française		-
Peru — Pérou	299 —	305 31
Uruguay Venezuela	87	1 168
Central America and Antilles - Total - Amérique Centrale et Antilles	18, 636	18, 151
Commonwealth and preferential — Total — Commonwealth et préférentiels	11,722	12,488
Bahamas — Archipel des Bahamas Bermuda — Bermudes	105 206	111 218
British Honduras - Honduras britannique West Indies Federation - Fédération des Indes-Occidentales:	32	36
Barbados — La Barbade Jamaica — La Jamaïque Leeward and Windward Islands — Ñes Leeward et Windward	659 7,425 1,574	790 7,951 1,343
Trinidad and Tobago — La Trinité et Tobago	1,721	2,039
Other - Total - Autres	6, 914 23	5,663
Costa Rica Cuba Dominican Republic — République Dominicaine	2,555	23 - 1,534
El Salvador — Salvador		1,004
Guatemala	9 499	12 400
Honduras Mexico — Mexique	26 17	24 10
Netherlands Antilles — Antilles Néerlandaises	210	266 11
Panama Puerto Rico — Porto-Rico United States Virgin Islands — Îles Vierges (ÉU.)	201 3,353	3,310
owner owner (Figure 1914)	12	6
North America - Total - Amérique du Nord	151, 158	145, 240
Greenland - Groenland	98	176
St. Pierre and Miguelon — Saint-Pierre et Miquelon United States — États-Unis	18 151,042	145, 042
Commonwealth countries - Total - Pays du Commonwealth	40,666	53, 576
Other countries (Total Automorphism)		
Other countries - Total - Autres pays	180, 506	181,869
Grand total — Total général	221, 172	235, 445

TABLE 10. Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption, 1966 and 1967
TABLEAU 10. Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche, 1966 et 1967

Classification	Quantity -	- Quantité	Value — Valeur		
Détail	1966 ^r	1967	1966 ^r	1967	
	'000 lb. — mi	lliers de liv.	\$'000 — mi	lliers de \$	
sh and shellfish, fresh and frozen—Total—Poissons, mollusques et crustacés, frais congelés——Halibut—Flétan——Herring—Hareng————————————————————————————————————	32,805 3,173 259 4,319 746 6,091 7,727 1,769 768 5,599 2,354	39,415 3,797 429 2,811 1,000 11,217 8,506 1,245 961 7,411 2,038	16,200 1,220 11 1,759 375 1,344 2,048 1,980 511 6,119 833	19,813 1,242 22 1,529 549 2,657 2,319 1,748 635 8,236 876	
ish salted, smoked and pickled — Total — Poissons salés, fumés et saumurés	3,765 2,150 1,615	4,087 2,000 2,087	962 436 526	1,188 445 743	
ish and shellfish, canned — Total — Poissons et mollusques et crustacés en conserve Anchovies — Ançhois Herring kippered — Hareng légèrement fumé Herring n.e.s. — Hareng n.c.a. Salmon — Saumon Sardines — Sardines Tuna — Thon Other fish, canned or preserved — Autres poissons en conserve Clams — Coques Crabs — Crabes Oysters — Huftres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other shellfish canned or preserved — Autres mollusques et crustacés en conserve	20,835 369 282 840 2,333 2,020 6,946 993 3,229 49 1,056 2,312 406	21,896 329 172 879 345 1,875 9,351 1,251 2,232 161 1,535 2,970 796	12,437 284 98 319 1,712 1,121 3,109 449 860 58 614 3,511 302	13, 631 299 59 326 245 1, 112 4, 357 561 552 206 889 4, 396 629	
sh and marine animal oils — Total — Huiles de poissons et d'animaux marins	10,209	7,867	1,003 140 863	783 173 610	
her fishery products — Total — Autres produits de la pêche Fish meal — Farine de poisson Oyster shell crushed or ground — Écailles d'huîtres pulvérisées ou moulues Other fishery products — Autres produits de la pêche	40,837 12 39,893 932	45,726 2,165 42,456 1,105	703 1 335 367	1,366 102 377 887	
Fish and fishery products — Total — Poissons et produits de la pêche	• • •	• • •	31,305	36, 781	

TABLE 11. Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province, 1963-1967
TABLEAU 11. Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province, 1963-1967

	1963	1964	1965	1966	1967
		'000 lb	. — milliers de	livres	
Awfoundland - Terre-Neuve	594,961	583,381	616,661	679,787	791,375
nce Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	38,464	41,015	46,241	58,171	44,526
Iva Scotia - Nouvelle-Écosse	427,123	514,703	592,350	706,344	693,406
w Brunswick - Nouveau-Brunswick	234,888	254,027	296,441	350,129	358,411
Sbec	132,773	133,733	145,176	146,609	192,134
Cario	54,342	43,508	52,486	56,344	54,656
Mitoba	35, 758	28,636	29,588	29,933	20,841
katchewan	14,089	14,306	14,933	13,786	11,725
Fierta	8,509	12,751	8,514	10,907	9,914
hthwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	6,347	5,960	5,603	4,277	4,253
Ftish Columbia ¹ - Colombie-Britannique ¹	772,859	712,613	626, 161	574,920	332,783
Xton	-	94	68	85	75
l'anada	2, 320, 1131	2,344,7271	2, 434, 2221	2,631,533	2, 514, 099

¹ Includes halibut landed in United States ports. — Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 12. Total Value of Fishery Products and By-products,1 Canada, by Province, 1963-1967 TABLEAU 12. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche¹, au Canada, par province, 1963 - 1967

	1963	1964	1965	1966	1967
		\$'	000 - milliers de	\$	
Newfoundland Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia ² — Colombie-Britannique ² Yukon ³	43,794 6,608 77,721 33,424 10,820 6,192 7,563 2,711 1,125 1,330 80,114	44,935 8,455 87,339 32,249 11,412 5,875 6,855 3,082 1,222 1,215 97,942 35	51, 340 9, 641 94, 291 46, 255 12, 881 7, 202 7, 331 3, 222 1, 128 1, 411 89, 872 26	60,051 9,164 97,421r 45,268 13,328 6,744 7,082 3,413 1,383 1,225 123,681 34	61,422 13,067 96,705 45,307 13,741 6,738 4,011 2,317 1,398 1,259 104,454
Canada ²	261,7734	291,5364	310, 1784	358, 004	330, 222

¹ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. - Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires

TABLE 13. Lobster Pack1 of Canada, by Province, 1958-1967 TABLEAU 13. Mise en conserve1 du homard au Canada, par province, 1958-1967

Year	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Canada		
Année	Terre- Neuve	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick				
	cases - caisses							
1958	256	22,447	10,593	15, 202	6,902	55,40		
1959	230	21,212	9,033	14,300	7,188	51,96		
1960	294	26,617	6,514	24,850	7,989	66, 26		
1961	216	20,378	5,926	14,758	7,703	48,98		
1962	160	19,022	4,473	11,932	8,220	43,80		
1963	277	16,323	678	11,631	6,453	35,36		
1964	215	19,425	276	14,953	5,742	40,61		
1965	202	14,174	2	12,023	4,639	2		
1966	103	17,575	2	10,532	5,405	2		
1967	1.01	15,660	2	11,087	3,979	2		

¹ Cases of 30 pounds. — Caisses de 30 livres. ² Confidential. — Confidentiel.

TABLE 14. Salmon Pack¹ of British Columbia, by Species, 1958-1967 TABLEAU 14. L'emballage1 du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce, 1958-1967

Species — Espèces	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966 ^r	1967²	
	cases — caisses										
Chum — Kéta	230,636	133,128	86,818	95,385	134,483	119,190	232,722	65,216	160,784	94,027	
Coho	131,528	213,105	91,504	241,379	187,735	157, 483	204,732	295,284	281,623	146,67	
Pink - Rose	451,801	458,597	219,564	661,290	1,188,661	757,452	464,107	287,926	951,784	650, 14	
Sockeye - Rouge	1,074,305	256,170	226,844	398, 205	297,716	158,375	343,358	245,798	407,949	558,89	
Spring - Quinnat	10,560	14,930	5,916	7,920	7,176	10,000	9,127	18,892	14,585	14,67!	
Steelheads - Truite arc- en-ciel	1,195	1,167	504	979	814	771	1,262	844	2,480	1,29	
Total	1,900,025	1,077,097	631, 150	1,405,158	1,816,585	1,203,271	1,255,308	913, 960	1,819,215	1,465,70	

¹ Cases of 48 pounds. - Caisses de 48 livres.

et pêcheurs par province.

2 Includes halibut landed in United States ports. — Y compris le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

3 Yukon was not included prior to 1964. — Le Yukon n'étaît pas inclus avant 1964.

4 The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed from the totals. — La somme des totaux provinciaux diffère du total canadien, vu l'exclusion des expéditions interprovinciales.

² Includes salmon canned from United States imports. — Comprend le saumon en conserve des importations des États-Unis.

TABLE 15. Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats in 1967-1968
TABLEAU 15. Primes de pêche versées aux bateaux et barques, 1967-1968

Province and county	Boats	Men	Amount	Vessels	Tons	Average tons	Men	Amount	Total amount
Province et comté	Barques	Hommes	Montant	Bateaux	Tonneaux	Tonnage moyen	Hommes	Montant	Montant total
	No 1	nomb.	\$ cts \$ et c.		No	- nomb.		\$ cts	\$ et c.
va Scotia - Nouvelle-Écosse:									
innapolis	54	73	875.25	22	464	21	57	1,105.25	1,980.50
Antigonish	21	32	381.00	3	42	14	7	120.75	501.75
Cape Breton - Cap Breton	116	178	2,118.50	55	2,468	45	310	5,370.50	7,489.00
Cumberland	_		_	2	43	22	3	76.75	76.75
Digby	97	140	1,672.00	82	1,730	21	211	4,084.75	5,756.75
Guysborough	193	253	3,039.25	24	952	40	207	3,216.75	6,256.00
Halifax	334	452	5,419.00	46	3,273	71	380	6,489.00	11,908.00
nverness	58	85	1,014.25	24	652	27	84	1,597.00	2,611.25
Kings	11	17	202.25	3	53	18	5	109.25	311.50
Lunenburg	243	274	3,325.50	40	4,584	115	476	8,111.00	11,436.50
Pictou	7	8	97.00		_	_	_	-	97.00
Queens	49	81	960.25	33	1,273	39	131	2,668.75	3,629.00
Richmond	80	129	1,531.25	21	745	35	123	2,008.75	3,540.00
Shelburne	234	337	4,025.25	261	5,182	20	688	12,669.00	16,694.25
Victoria	125	186	2,217.50	11	189	17	45	694.25	2,911.75
Yarmouth	6	14	163.50	100	4,160	42	368	7,085.00	7,248.50
Total	1,628	2,259	27, 041. 75	727	25,820	36	3,095	55, 406, 75	82,448.50
w Brunswick - Nouveau-Bruns- wick:									
Charlotte	58	81	969.25	90	2,660	30	316	6,045.00	7,014.25
Gloucester	251	409	4,852.25	145	4,082	28	523	9,958.75	14,811.00
Kent	33	59	696.75	67	789	12	114	2,071.50	2,768.25
Northumberland	18	26	310.50	84	956	11	152	2,666.00	2,976.50
Restigouche	_	_	-	_	_	_	_	_	_
Saint John — Saint-Jean	_	_	_	_		_	_	_	_
Westmorland	16	24	286.00	15	188	13	28	503.00	789.00
Total	376	599	7, 114. 75	401	8,675	22	1,133	21, 244. 25	28,359.00
ince Edward Island — Île-du- Prince-Édouard:									
Kings	145	215	2,563.75	16	826	52	100	1,951.00	4,514.75
Prince	313	515	6,106.75	7	98	14	16	278.00	6,384.75
Queens	76	137	1,617.25	2	25	13	4	70.00	1,687.25
Total	534	867	10, 287. 75	25	949	38	120	2,299.00	12,586.75
(ébec:									
,3onaventure	79	110	1,316.50	23	1,014	44	93	1,824.25	3,140.75
Jaspé	211	303	3,619.75	94	2,501	27	392	6,911.00	10,530.75
Madeleine	310	602		45	1,548	34	190	3,685.50	10,768.00
fatane	52	81	1	_	_	-	rijoda.	-	963.25
aguenay	627	862	1	6	186	31	15	338.75	10,663.25
Total	1,279	1,958		168	5,249	31	690	12,759.50	.36, 066. 00
Grand total		5,683		1,321	40,693	31	5,038	91,709.50	159,460.25
						1			

Source: Department of Fisheries Thirty-eighth Annual Report. - Trente-huitième rapport annuel du ministère des pêcheries.





FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1968



Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Manufacturing and Primary Industries Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division des industries manufacturières et primaires

ıly - 1970 - Juillet 107-742

Price-Prix: 50 cents

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Dominion Bureau of Statistics publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- rrevised figures.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont e ployés uniformément dans les publications du Bure fédéral de la statistique.

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

PREFACE

This report is issued under a co-operative arrangement between the Dominion Bureau of Statistics and the appropriate federal and provincial government departments. The federal Department of Fisheries exercises jurisdiction over the fisheries in Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, British Columbia, Yukon and Northwest Territories. The following departments administer the fisheries in their respective provinces: the Department of Lands and Forests in Ontario; the Department of Mines and Natural Resources in Manitoba; the Department of Natural Resources in Saskatchewan and the Department of Lands and Forests in Alberta. The Department of Industry and Commerce is the co-operating department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowledges the considerable assistance provided by these departments in collecting statistics on catch of fish, products, employment in the primary industry, fishing craft and gear.

This report provides a summary of the Canadian fisheries and the information is arranged in such a way as to show separately the three main fisheries areas i.e. Atlantic, Pacific and Inland.

Provincial figures were published previously and gave the fisheries district data which were available on landings, classification of fishing craft by length and for persons engaged in fishing by extent of employment.

In order to expedite the release of data not available elsewhere, the following tables published in reports for 1967 and previous years have been omitted from this report:

- (a) Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin.
- (b) Exports of Fish and Fishery Products of Canadian Origin, by Countries of Destination.
- c) Imports of Fish and Fishery Products into Canada, for Consumption.
- d) Quantities of Fish and Shellfish Landed, by Province.
- e) Lobster Pack of Canada, by Province.
- f) Salmon Pack of British Columbia, by Species.
- g) Fishing Bounties Paid to Vessels and Boats.

The data in Tables (a) and (c) have previously peen published in the Monthly Review of Canadian Tisheries Statistics (Catalogue No. 24-002).

The data in Table (b) can be obtained from rade of Canada – Exports by Commodities (Cataogue No. 65-004).

PREFACE

Le Bureau fédéral de la statistique publie le présent bulletin en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des Pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des Ressources naturelles; et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant au Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le Bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Les chiffres relatifs aux provinces publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les classes d'embarcations suivant leur longueur et le personnel occupé à la pêche suivant le mode d'emploi.

Afin d'accélérer la publication de données qui ne sont pas disponibles ailleurs, les tableaux dont la liste suit, publiés dans les bulletins de 1967 et des années antérieures, sont omis du présent bulletin:

- (a) Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens.
- (b) Exportations de poisson et de produits du poisson canadiens, par pays de destination.
- (c) Importations à la consommation, au Canada, de poisson et de produits de la pêche.
- (d) Quantité de poissons, mollusques et crustacés débarqués, par province.
- (e) L'emballage du homard du Canada, par espèce.
- (f) L'emballage du saumon de la Colombie-Britannique, par espèce.
- (g) Primes de pêche versées aux bateaux et barques.

Les données des Tableaux (a) et (c) ont été publiées antérieurement dans La statistique mensuelle des pêches du Canada (numéro de catalogue 24-002).

Les données du Tableau (b) figurent dans *Commerce du Canada-Exportations par marchandises* (numéro de catalogue 65-004).

Table (d) has been deleted because data for 1967 and 1968 are available in Table 4 of this publication and historical data are available in back issues.

Table (e) data for Canada can be found in Table 3 of this publication; provincial data were previously published in the Companion publications in this series.

Table (f) has been deleted since data for 1967 and 1968 are available in Table 3 of this publication and historical data are available in back issues.

Table (g) has been published in the Department of Fisheries' Annual Report.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

Le Tableau (d) est annulé du fait que la stati tique pour 1967 et 1968 figure au Tableau 4 du pr sent bulletin, et que la statistique récapitulatiparaît dans les livraisons antérieures.

Le Tableau (e) pour le Canada se trouve a Tableau 3 du présent bulletin; la statistique pour le provinces a paru antérieurement dans les autre bulletins de la présente série.

Le Tableau (f) est annulé, la statistique po 1967 et 1968 figurant au Tableau 3 de la présente p blication et la statistique récapitulative, dans le livraisons antérieures.

Le Tableau (g) a été publié dans le Rappc annuel du ministère des Pécheries.

WALTER E. DUFFET

Statisticien fédén

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		1 460		1 age
a	able		Tableau	
	Value of Products for Selected Species, Canada, 1964-1968	9	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1964-1968	
٠	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1967 et 1968	
	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968	12	3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1967 et 1968	
	Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1967 and 1968	18	4. Quantité et valeur de poissons de mer et d'eau douce débarqués, par province, 1967 et 1968	
	Total Value of Fishery Products and By- products, Canada, by Province, 1967 and 1968		5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche, au Canada, par province, 1967 et 1968	
	Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1968		6. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1968	
	Employment in Primary Operations, by Province, 1967 and 1968	19	7. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1967 et 1968	
	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1964-1968		8. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1964-	

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

Atlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces are reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, cusk and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish and tuna as "gutted head off" except in Newfoundland which reports halibut as "gutted head on". All other sea fish and freshwater fish are shown as "round". Molluscs and crustaceans are reported as "in shell" except scallops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in various forms and are converted to the forms mentioned above by multiplying the landed weight by the following factors:

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENT

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons et mollusques e crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosm et poisson-chat, "vidés, non étêtés"; flétan, espadon et tho "vidés, étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau douc sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacé figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "écail lées" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multi pliant le poids débarqué par les coefficients suivants:

	N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	Que.
<u> </u>	NÉ., NB., Î.PÉ.	TN.	Qué.
Cod. haddock, pollock, hake, cusk, and catfish — Morue, églefin, goberge, merlu, brosme, et poisson-chat: To gutted head on from round — Entiers—en "vidés, non étêtés" To gutted head on from gutted head off — Vidés, étêtés—en "vidés, non étêtés" To gutted head on from split — Fendus—en "vidés, non étêtés" To gutted head on from green salt — Salés verts—en "vidés, non étêtés" To gutted head on from saltbulk light salted — Légèrement salés en vrac—en "vidés, non étêtés" To gutted head on from saltbulk heavy salted — Fortement salés en vrac—en "vidés, non étêtés"	. 83 1. 15 1. 5 2. 0	1. 219512 1. 219512 1. 45 - 2. 0	1. 2769 1. 4 2. 1642
Halibut — Flétan: To gutted head off from round — Entier—en "vidé, étêté" To gutted head off from gutted head on — Vidé, non étêté—en "vidé, étêté" To gutted head on from gutted head off — Vidé, étêté—en "vidé, non étêté"	.71	1.05	-
Flounders including plaice, witch, yellowtail etc. — Flets (y compris plie, plie grise, limande ferrugineuse): To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers" Tuna and swordfish — Thon et espadon:	1. 1	-	_
To gutted head off from round — Entiers — en "vidés, étêtés" Salmon, redfish, striped bass and shad — Saumon, perche rose, bar d'Amérique et alose: To round from gutted head on — Vidés, non étêtés — en "entiers" To round from gutted head off — Vidés, étêtés — en "entiers"	1.2	1.1	
Clams - Coques: To in shell from shucked - Hors coquille - en "en coquille"	5, 5	_	_
Scallops - Pétoncles: To shucked from in shell- En coquille-en "hors coquille"	. 12	.125	_
Irish moss — Mousse d'Irlande: To wet from dried — Sèche—en "'humide"	4.0	_	_

Pacific Coast

In Pritish Columbia no effort is made to convert species as landed to a common landed form. The landing figures are therefore the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Inland Provinces:

Ontario. Landings are reported in the round form but it is possible that for the "Northern Inland Waters" the figures include some dressed fish.

Manitoba. No effort is made to convert fish as landed to a common landed form. The landing figures are, therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Saskatchewan. Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta, Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

Northwest Territories. Fish are landed in the round, gutted head on and gutted head off and are converted to the round using the following conversion factors.

To round	from	gutted	head	onoff	1.32
Pike:					
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.33
Lake Trout					
To round	from	gutted	head	on	1.2
	from	gutted	head	off	1.67
Whitefish:					
To round	from	gutted	head	on	1.18

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les es pèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarque ments sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur:

Ontario. Les débarquements y sont exprimés en "entiers", mai il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, i soit aussi question des "habillés".

Manitoba. Cette province ne tente pas de convertir la somme de débarquements en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés et vidés, étêtés".

Saskatchewan. Les débarquements y sont déclarés en "vidés non étêtés", vu que la pêche saisonnière dans les lacs es basée sur le poids habillé.

Alberta. Le poids habillé est la forme sous laquelle on y exprim les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p.100 sert convertir "habillés" en "entiers".

Territoires du Nord-Ouest. Les débarquements y sont exprimé en "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés, mai sont convertis en "entiers" grâce aux coefficients suivants Inconnu:

Vidé, non étêté – en "entier" 1.3

Vidé, étêté en "entier"	1.7	
Brochet:		
Vidé, non étêté — en "entier"	1.2	
Vidé, étêté - en "entier"		
Truite:		
Vidée, non étêtée – en "entière"	1.2	
Vidée, étêtée — en "entière"	1.6	
Corégone:		
Vidé, non étêté - en "entier"	1.1	

Listed below are the accepted common names f the kinds of aquatic animals and plants included this publication. For the convenience of the eader the scientific names and English synonyms re also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes anglais et français sont aussi indiqués.

GLOSSARY - GLOSSAIRE

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
a fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins:		
Atlantic - Atlantique:		
Alewives — Gasparot Bass, striped — Bar d'Amérique Capelin — Capelan Catfish — Poisson-chat	Alosa pseudoharengus Roccus saxailis Mallotus villosus Arnarhichas lupus	Gaspereau Bass Wolf fish, turbot — Poisson-loup
Clam — Coques: Bar — Mactre Quahaug — Quahaug Soft-shell — Mye	Spisula solidissima Venus mercenaria Mya arenaria	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam
Cod — Morue	Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme — Brosme Anguilla rostrata	
Flounders and soles — Flets et soles Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse	Hippoglossoides platessoides	Black back Lemon sole Grey sole
Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Lobster — Homard Mackerel — Maquereau Mussel — Moule Oyster — Huftre Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Salmon — Saumon Scallop — Pétoncle	Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Salmo salar Placopecten magellanicus	Ocean perch, rosefish — Sébaste
Seal — Phoque: Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek	Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata	
Shad — Alose Skate — Raje Smelt — Éperlan Squid — Encornet Sturgeon — Esturgeon Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Turbot — Turbot	Alosa sapidissima Raja spp. Osmerus mordaz Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossoides	Broadbill Tommycod — Petite morue Bluefin, tunny Greenland halibut — Flétan du Groenland
Whale — Baleine: Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir Sei — Rorqual de Rudolph	Delphinapterus leucas	White whale Pilot whale, blackfish
Sperm - Cachalot	Physeter catodon Littorina spp	Periwinkle
A 107 - 44		
facific — Pacifique:	Haliotis kamchatkana	
Abalone - Ormier Clam - Coques:	matters numerianana	
Butter - Coque jaune Little neck - Amande de mer Razor - Couteau	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp. Siliqua-patula	
Cod, gray — Morue du Pacifique Crab — Crabe Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Octobus — Poulpe Oyster — Huftre	Gadus macrocephalus Several genera-Genera diverse Thaleichthys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasi Ophiodon elongatus Polypus honkongensis Crassostrea and Ostrea spp.	Candlefish
Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	Sebastodes spp. Anoplopoma fimbria	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals—Concluded—Poissons de mer et autres animaux marins—fin:		
Pacific - Concluded - Pacifique - fin:		
Salmon — Saumon: Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Shark — Requin	Oncorhynchus keta	Dog salmon Blueback salmon Humpback salmon Red salmon King salmon
Dogfish - Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	Hypomesus pretiosus	
Sole: Brill - Barbue Butter - Jaune Dover - Dover Dover Lemon - Limande-sole Rex - Royale Rock - De roche Steelhead - Truite arc-en-ciel Tuna - Thon Whale - Baleine: Blue - Bleue Fin - Rorqual commun Humpback - Jubarte Sei - Rorqual de Rudolph Sperm - Cachalot Spe	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole English sole
Freshwater fish — Poissons d'eau douce: Alewives — Gasparot Bass, white — Achigan blanc Burbot — Lotte Carp — Carpe Catfish — Barbue Crappie — Crapet Drum — Malachigan Eel — Anguille Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake — Hareng de lac Inconnu — Inconnu Minnow — Vairons Mullet — Moxostome Perch, white — Perche blanche Perch — Perche	Alosa pseudoharengus Roccus chrysops Lota lota Cyprinus carpio Ictalurus spp. Lepomis spp. Aplodinotus grunniens Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp Moxostoma spp. Roccus americanus Perca flavescens	Gaspereau Ling, maria, lawyer, eelpout Bullhead, channel cat — barbue Bluegill, bream Sheephead Cisco Shiner, chub — méné Redhorse — Carpe Yellow perch
Pickerel (blue) — Doré bleu " (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelt — Éperlan	Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum Esox lucius Stizostedion canadense	Walléye, pikeperch — Doré Jackfish, northern pike
Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone	Acipenser spp. Cato stomus spp. Salvelinus namaycush Coregonus spp. exc. clupeaformis Coregonus clupeaformis	Suceur Grey trout — Truite grise Chub
Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone	Cato stomus spp	Grey trout - Truite grise
Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Seaweed — Herbes marines	Cato stomus spp	Grey trout - Truite grise
Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone	Cato stomus spp	Grey trout - Truite grise
Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Seaweed — Herbes marines Atlantic — Atlantique: Dulse — Rhodyménie Irish Moss — Mousse d'Irlande	Cadostomus spp	Grey trout - Truite grise
Sturgeon — Esturgeon Sucker — Catostome Trout, lake — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Seaweed — Herbes marines Atlantic — Atlantique: Dulse — Rhodyménie Irish Moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Cadostomus spp	Grey trout - Truite grise

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1964-1968 TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1964-1968

Areas and species — Régions et espèces	1964	1965	1966 ^r	1967 '	1968 °	Average Moyenne 1964-1968
			\$'0	100		
anada, total	291,536	310, 178	357,694	329,963	388,213	335,516
		010,110	001,001	3,00,000	300, 213	333,310
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	174,660	199,091	211,958	209,187	244,501	207,879
Sea fish - Total - Poissons de mer	166,072	190,136	201,642	206,274	242,028	
Groundfish - Total - Poissons de fond	94,616	105,354	113,023	101,463	112,887	105,468
Catfish — Poisson-loup Cod — Morue	318 45,094	329 50,038	605 49,310	456 44,226	801	502
Flounders and soles — Flets et soles	12,104	17,100	18,257	17,288	50,401 18,175	47,814 16,584
Haddock — Eglefin Hake — Merlu	15,432 1,115	11,040 904	12,007 978	11,189 703	11,597	12,253 866
Halibut — Flêtan Pollock — Goberge	1,836 4,849	1,907 4,534	1,613 3,177	2,059 2,643	1,820 2,718	1,847 3,584
Redfish — Perche rose Turbot	4,869	8,309 691	11,694 3,724	10,549	13,849	9,854
Other — Autres	8,617	10,502	11,658	2,821 9,529	2,603 10,292	10,120
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	23,141	27,939	41,555	46,918	57,633	39,437
Alewives - Gasparots	269	285	186	207	253	240
Herring — Hareng	5,136 1,618	6,935 1,861	16,623 2,098	20,820 2,553	27,171 2,237	15,337 2,073
Salmon — Saumon	3,608 7,415	2,676 11,553	4,412 12,458	5,901 8,817	5,097 14,394	4,339 10,928
Smelts - Éperlans	387	541	572	599	768	573
Swordfish — Espadon Other — Autres	3,700 1,008	3,203 885	4,147 1,059	4,548 3,473	5,131 2,582	4,146 1,801
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	48,315	56,843	47,064	48,177	62,836	52,647
Clams - Coques:						
Quahaug	39 127	19 232	13 498	15 343	18 421	21 324
Crabs — Crabes Lobsters — Homards	33,524	43,665	32,600	149 30,782	3,309 35,744	692 35,263
Oysters - Huîtres	594	827	919	980	1,227	909
Scallops — Pétoncles	12,564	10,909	11,604	13,983 590	19,884	13,789 476
Squid — Encornet	1,082	853 338	509 921	760 575	8 437	642 531
Other sea fish products — Autres produits de poisson de mer	***		* * a	9,716	8,672	1
						10,327
Other — Autres	8,588	8,955	10,316	2,913	2,473	J
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	97,942	89,872	123,681	104,454	123,953	107,980
Sea fish - Total - Poissons de mer	90,848	83,437	120,001	103,342	123,953	
Groundfish - Total - Poissons de fond	12,947	16,264	17,851	13,354	15,041	15,091
Cod (gray) — Morue grise	1,187	1,853	1,837	1,590	1,900	1,673
Halibut ¹ — Flétan ¹ Lingcod — Morue-lingue	10,103 569	12,607 724	13,536 798	9,144 801	10,161	11,110 778
Sablefish — Morue charbonnière	273 662	321 661	451 1,126	591 1,091	349 1.397	397 987
Other — Autres	153	98	103	137	238	146
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	75,259	64,415	98,713	86,166	104,651	85,841
Herring – Hareng	11,562 63,045	11,750 52,073	8,305 86,572	2,640 79,769	331 99, 973	6,918 76,286
Salmon - Total - Saumons	7,197	2,288	5,274	4,528	13,362	6,530
CohoPink — Rose	16,377 12,553	19,793 9,047	20,847 28,143	12,691 21,685	19,695 22,050	17,881 18,695
Sockeye — Rouge	18,231 7,662	12,873 6,938	21,119 9,133	28,264 10,093	30,645	22,226 8,869
Other — Autres	1,025	1,134	2,056	2,508	3,702	2,085
Tuna – Thon	652	592	3,836	3,757	4,347	2,637
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	2,642	2,758	3,437	3,805	3,501	3,229
Clams - Coques:						
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc.	190	295	383	420	222	302
Crabs - Crabes	1,439 650	1,145 706	1,438	1,793	1,695	1,502
Oysters — Huitres	312	595	641	748	733 64	606
Other — Autres	51	17	11	41		31
Other sea fish products — Autres produits de poisson de mer				17	760	3,819
Other - Autres	7,094	6,435	3,680	1,112	-	
The state of the s						

Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
 Confidential, included with "Other". — Confidentiel, inclus avec "Autres".

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1964-1968 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1964-1968 - fin

Areas and species Régions et espèces	1964	1965	1966	1967 ^r	1968	Average Moyenne 1964-1968
			\$*	000		
Inland — Total — Intérieur	18,934	21,215	22,055	16,322	19,759	19,657
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce Bass, white — Achigan (blanc) Catfish — Poisson-loup Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Perch — Perche Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	18, 262 349 218 71 2,070 4,353 1,042 1,624 242 850 1,066 5,624 753	20,390 499 215 62 3,063 4,577 1,025 1,965 242 910 846 5,876 1,110	21,144 12 158 71 2,287 5,272 1,051 1,990 213 865 780 5,563 2,882	15, 481 310 232 102 2, 794 3, 222 1, 094 837 181 802 677 4, 474 756	18,882 338 230 200 2,465 4,048 1,799 1,522 204 705 699 5,723	18,832 302 210 101 2,535 4,296 1,202 1,588 216 826 814 5,452 1,290
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer à l'intérieur Other — Autres	672 672	825 825	911 911	841 841	877 877	825 825

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1967 et 1968

	Quantity	landed	Landed value	
Areas and species	Quantité d	lébarquée	Valeur dé	barquée
Régions et espèces	1967	1968	1967	1968
	'000 lb.	- liv.	\$'000)
Canada, total	• • •	• • •	164, 377	185, 910
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	• • •	•••	103,575	115.679
Sea fish — Total — Poissons de mer	2,074,553	2,546,832	98, 551	111, 148
Groundfish — Total — Poissons de fond	1,161,556	1, 235, 275	49,084	49,354
Catfish — Poisson-loup Cod — Morue Cusk — Brosme Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin	4,635 520,891 11,437 236,664 102,750	6, 971 593, 543 7, 767 235, 077 91, 113	150 23,679 483 8,440 6,803	235 24,348 313 8,061 6,852
Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Tomcod — Poulamon Turbot Other — Autres	14,052 4,279 32,744 189,295 531 32,997 11,281	11,545 3,992 33,520 214,822 682 28,464 7,779	483 1, 665 1, 294 4, 969 10 956 152	360 1,560 1,144 5,548 15 850 68
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	820,958	1,218,226	16,352	20,972
Alewives — Gasparots Capelin — Capelan Eels — Anguilles Herring — Hareng	6,562 8,305 1,094 761,139	7,081 7,440 1,331 1,155,165	108 70 224 8, 189	132 66 310 11,986
Mackerel — Maquereau	24, 653 6, 290	24, 533 4, 634	943 3,087	998 2,330
Shad — Alose Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Tuna — Thon Other — Autres.	159 3,674 8,007 525 550	95 3,770 7,337 5,960 880	324 3,292 44 57	12 373 3,729 986 50

¹ Included with herring. - Inclus avec le hareng.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1967 et 1968 — suite

Areas and species		landed ébarquée	Landed value Valeur débarquée	
Régions et espèces	1967	1968	1967	1968
	'000 lb.		\$'000	
Atlantic Coast - Concluded - Total - Côte de l'Atlantique - fin:			1	
Sea fish - Concluded - Total - Poissons de mer - fin:				
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	74.528	76,513	32,623	40,257
Clams Coques:	500			
Bar – Mactre Quahaug Coft cholled Myon	522 298	495 362	30 21	30
Soft-shelled – Myes Crabs – Crabes Liberary – Language	3,983	4,662 11,490	257	319 1,036
Lobsters — Homards Oysters — Huftres Challeng Defenden	34,924 2,809	37,310 3,084	23, 256	24,450 602
Scallops - Pétoncles Squid - Encornet	13,321 15,478	15,648	7,760	13,407
Other – Autres	3, 193	3,436	339	380
Viscera, tongues and scales — Total — Viscères, langues et écailles	17,511	16,818	492 174	565 152
Cod tongues — Langues de morue Hake livers — Foies de merlu	17	11	2	1
Halibut livers — Foies de flétan Herring scales — Écailles de hareng	4 162	5 175	- 215	409
Swordfish livers — Foies d'espadon	4,162	5, 175	315	_
Other – Autres	19		1	3
Seaweed - Total - Herbes marines Dulse - Rhodyménie	96,718	101,755	2, 375	2,359
Irish moss — Mousse d'Irlande Other — Autres	79,330 17,331	87,049 14,607	2,303	2,276
Seals - Phoques No nomb	151,034	124, 187	1,291	682
Bait worms - Vers à boëtte	2,859,000	1,218,000	43	19
Other items — Autres produits			1,315	1,471
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique			48,971	57,274
Sea fish - Total - Poissons de mer	332,783	267, 239	48,971	57,274
Groundfish - Total - Poissons de fond	53,366	59,143	8,667	9,631
Cod (gray) — Morue grise Flounders — Flets	11,179	11,353	776	778
Halibut ² — Flétan ² Lingcod — Morue-lingue	26,221 4,984	29,390 6,317	6,631 462	7,348
Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	698 891	888 889	28 171	37 204
Soles	9,056 103	10,035 116	583	622
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	259,791	193, 269	38, 250	45,859
Eulachon — Oulachon	191	101	15	7
Herring — Hareng	116,741 133,175	6,373 176,354	1,828 36,001	231 44, 889
Chum — Kéta Coho	12,135 20,399	36,496 29,994	1,611 7,125	4,951 10,449
Pink - Rose Sockeye - Rouge	49,785 36,814	54,826 41,206	6,640 13,872	6,996 15,632
Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel	13,789 253	13,611	6,681	6,795
Tuna — Thon Other — Autres	971 8,713	2,632 7,809	183 223	493 239
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	19,480	14,743	2,042	1,778
Clams Coques:		1,499	163	98
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabes	2,759 5,301	4,372	797 733	787 562
Oysters - Huîtres Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	9,626 1,696	7,236 1,568	332	320
Other – Autres	98	68	17	11
Viscera — Total — Viscères Halibut livers — Foies de flétan	146	84	12	6
Halibut viscera — Viscères de flétan	145	84	- 12	6
Grayfish livers — Foies de chien de mer Lingcod livers — Foies de morue-lingue	145		-	-
Sablefish livers — Foies de morue charbonnière Other — Autres		-	-	-
Other items — Autres produits	_	-	- 1	-

² Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1967 et 1968 — fin

	Quantity	Quantity landed Landed value		
Areas and species	Quantité débarquée		Valeur débarqué	
Régions et espèces	Régions et espèces 1967 [†] 1968		1967°	1968
	'000 lb	. — liv.	\$'0	00
Inland - Total - Intérieur	106,656	115,152	11,831	12,9
Freshwater - Total - D'eau douce	102,441	109,622	11,575	12,6
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-loup Drum — Malachigan Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake (cisco) — Hareng de lac Minnows — Vairon Perch — Perche Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet Saugers — Doré noir Smelts — Eperlans Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes (suceurs) Trout — Truite de lac Tullibee — Tullibi Whitefish — Corégone Other — Autres	856 2,081 1,304 549 153 2,042 127 23,412 8,639 7,782 2,834 12,661 243 4,557 2,941 9,084 18,527 4,649	828 1,916 1,543 388 55 2,985 190 25,625 8,534 9,514 4,053 12,490 213 6,498 2,390 9,913 18,300 4,187	245 115 215 217 30 91 71 2,455 2,123 496 441 510 166 81 530 477 3,279 233	2 1 2 1 1 2,1 2,1 2,4 4 1 4 3,7 2
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur	4,215	5,530	256	3
Alewives — Gasparots Eels — Anguilles Shad — Alose Tomcod — Poulamon Other — Autres	3,473 580 23 60 79	4,629 741 41 60 59	63 151 5 6 31	2

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1967 et 1968

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - V	/aleur
Produits, régions et espèces	1967°	1968	1967°	1968
Total value of products - Valeur totale des produits:	'000 lb.	- liv.	\$*000)
Canada			329,423	388,2
Atlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique Pacific Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique Inland fisheries — Pêches intérieures		• • •	208,647 104,454 16,322	244,5 123,9 19,7
Demersal, pelagic and estuarial fish — Poissons de fond, pélagiques et d'estuaire:				
Fresh, round or dressed — Frais, entiers ou habillés Canada, total	267, 802	380, 643	36, 183	41,7
Atlantic Coast ¹ - Total - Côte de l'Atlantique ¹	160,142	258,735	17,656	20,1
Cod — Morue Eels — Anguilles Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin — Hake — Merlu Halibut — Flétan — Herring² — Hareng² Mackerel — Maquereau Pollock — Goberge Salmon — Saumon Smelts — Eperlans Swordfish³ — Espadon³	9,809 1,055 1,454 1,020 945 3,055 120,641 5,737 338 4,123 1,500 7,339	15,599 1,053 4,941 2,491 790 2,561 201,139 6,682 882 4,046 2,552 7,119	1,724 244 109 135 48 1,725 5,150 492 22 3,553 294 4,029	1,7 2 4 3 1,3 6,1 4 3,6 3 4,8
Other — Autres	3,126	8,880	5,718	5.9
Cod (gray) — Morue grise Halibut ⁴ — Flétan ⁴ Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Salmon — Total — Saumons Chum — Kéta Coho	16,840 846 8,335 1,194 283 5,371 396 965	18,348 679 9,261 1,159 322 5,840 1,828 1,210	42 2,137 187 44 3,227 142 581	2,3 1 3,2 5 7
Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel Other — Autres	822 168 2,974 46 811	105 132 2,528 37 1.087	291 89 2,096 28 81	1,7

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1967 et 1968 — suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value — Valeur	
Produits, régions et espèces	1967 ^r	1968	1967 ^r	1968
Fresh, round or dressed-Concluded - Frais, entiers ou habillés-fin	'000 lb.	- liv.	\$'000	
Inland - Total - Intérieur				
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	50,020	103,560	12,809	15,650
Bass, white – Achigan blanc	10,021	85,531	11,968	14,773
Carp - Carpe	1.480	1,138 1,728	302 120	333 142
Catfish - Poisson-loup Lake herring (cisco) - Hareng de lac	2 042	1,013 2,985	232 102	230 200
Minnows - Vairon Perch - Perche	129	190	73	111
Pickerel (yellow) — Doré jaune	. 6 317	25,587 6,734	2,773 2,165	2,448 2,743
Pike – Brochet Saugers – Doré noir	3,709	5,979 2,915	362 416	707 818
Sturgeon — Esturgeon	. 242	213	181	204
Tullibee — Tullibi	8 603	2,022 9,607	624 632	649 658
Whitefish — Corégone Other — Autres	15,463 6,192	15,616 9,804	3,677 309	5,041 489
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur		18,029	841	877
Alewives – Gasparots		4.629	63 156	69 212
Eels — Anguilles	12,664	12,504	573	549
Other – Autres	. 166	155	49	47
Frozen, round or dressed - Congelés, entiers ou habillés				
'anada, total	. 50,448	65,720	24, 227	32, 087
Atlantic Coast ⁵ - Total - Côte de l'Atlantique ⁵		12,712	3, 202	3,067
Capelin — Capelan Halibut — Flétan	. 163	472	20 161	135
Herring — Hareng	1,053	1,048	108	73 138
Mackerel — Maquereau	. 750	1,373	57 92	99
Salmon — Saumon Smelts — Éperlans	2,049	1, 201 2, 096	1,757 276	1,232 354
Swordfish — Espadon	442	432 5,296	211 520	250 786
Other — Autres				
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		50,124 752	20, 277	28,513
Cod (gray) — Morue grise	96	74	12	12
Halibut — Flétan Sablefish — Morue charbonnière	12,683	12,076 238	4,631 42	4, 239 66
Salmon — Total — Saumons	23, 153	35,663 10,945	15,367 1,531	23, 789 5, 017
Coho	8,521	15,199	5,965	10,980
Pink - Rose		911	1,420	441 41
Spring — Quinnat Steelheads — Truite arc-en-ciel	7,977	8,449	6,374 57	7, 254 56
Tuna — Thon	141	6	35	6
Other — Autres	. 922	1,321	147	301
Inland - Total - Intérieur		2,884	748 748	507 507
Freshwater fish – Total – Poissons d'eau douce		96	31	34
Pickerel (yellow) — Doré jaune Pike — Brochet	504	496	73	64
Saugers — Doré noir Trout — Truite de lac	. 65	64	11 89	1 18
Tullibee - Tullibi	. 261	217 1,436	19 485	14 349
Whitefish — Corégone		571	40	27
Fresh fillets - Filets frais				
unada, total	. 27, 262	35,635	9, 238	11, 487
Atlantic Coast¹ + Total - Côte de l'Atlantique¹	. 24, 432	32, 123	8,232	10,177
Cod - Morue	7,483	10,028 597	2,273 190	2,795 163
Cusk – Brosme Flounders and soles – Flets et soles	4,386	6,614	1,869	2,399
Haddock — Églefin Other — Autres	. 1,000	9,006 5,878	2,839 1,061	3,568 1,252
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique		3,512	1,006	1,310
Cod (gray) - Morue grise	1,180	1,216 1,175	369 274	406 434
Lingcod — Morue-lingue Soles	. 194	1,020	326	440
Other - Autres	. 117	101	37	30

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1967 et 1968 — suite

Products, areas and species		Quantité	Value — Valeur		
Produits, régions et espèces	1967°	1968	1967 r	1968	
	'000 lb.	- liv.	\$'00	0	
Frozen fillets – Filets congelés	136, 793	162, 536	39, 752	47,83	
Canada, total	124, 982	147, 175	34, 385	40,46	
Catfish - Poisson-loup	1,221	1,893	369	59	
Cod — Morue	21,834	34, 543	5,801	8,74	
Flounders and soles — Flets et soles	15, 256	40, 260 15, 032	12,366 5,261	12,74 5,63	
Hake — Merlu	177	111	109	2	
Halibut — Flétan	2,423	3,136	461	27 61	
Redfish — Perche rose Other — Autres	37, 569 6, 893	46,588 5,223	8,106 1,912	10,47	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	5,344	7, 508	2,682	3,81	
Cod (gray) — Morue grise	1,029	1, 281 3, 013	331 1,345	40° 2,14	
Lingcod — Morue-lingue	567	1,002	208	34	
Salmon - Total - Saumons	13	6 37	10	6 2	
Coho	10	-	_	7	
Other — Autres Soles	13	37 1,714	10 716	2 75	
Other — Autres	212	461	72	14'	
Inland — Total — Intérieur	6,467	7,853	2,685	3,55	
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	6,467	7,853	2,685	3, 55	
Pickerel (yellow) - Doré jaune	1,333	1,695	1,026	1,27	
Pike — Brochet	2, 059 652	2,937 1,134	659 410	1,028	
Suckers - Catostomes (suceurs)	1,000	842	140	135	
Whitefish — Corégone	964 459	943	308 142	330 85	
Frozen blocks - Blocs congelés					
ınada, total	98, 182	112, 163	21,885	24,960	
Cod — Morue	97,177	110, 911	21,427	24, 474	
Flounders and soles — Flets et soles	54,520 12,166	75, 487 10, 197	12, 110 2, 875	16,104 2,590	
Haddock — Églefin	9,148	5,634	2,502	1,700	
Redfish — Perche rose	5,456 8,169	4,810 10,067	1,017 1,548	912 2,050	
Other — Autres	6,338	4,716	1,375	1,118	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,005	1,252	458	492	
Cod (gray) — Morue grise Halibut — Flétan	432	6	130	6	
Other — Autres	473 100	1,252	301	492	
Frozen sticks and portions – Baguettes et portions congelées					
anada, total					
Atlantic Coast ⁵ - Total - Côte de l'Atlantique ⁵	7, 531	7,875	3,042	3,338	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	7 7, 331	7 , 013	7 7 042	7	
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées					
nada, total	1, 163	2, 114	829	1 470	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1, 163	2,114	829	1,476 1,476	
Halibut - Flétan	708	1,364	487	920	
Salmon – Total – Saumons Chum – Kéta	448 303	737	339 215	551	
Coho	110	6	99	6	
Other - Autres	35 7	737	25	551 5	
Bait, fresh or frozen – Boëtte, fraîche ou congelée					
anada, total	43, 590	40, 769	9 959	2,045	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	40,682	38,727	2, 252 2, 015	1,862	
Capelin — Capelan	4, 858	5, 973	63	94	
Herring — Hareng	11,626	22,738	365	732	
Squid — Encornet	8,559 15,529	9,707	823 760	1,018	
Other — Autres	110	237	4	10	
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	2, 908	2,042	237	183	
		2,031	222	181	
Herring — Hareng Other — Autres	2,808				

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1967 et 1968 — suite

Products, areas and species	Quantity — Quantité		Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1967°	1968	1967 ^r	1968
Smoked, round or dressed - Fumés, entiers ou habillés	'000 lb	- liv.	\$'000	
Canada, total	4,882	4,632	2,095	1,916
Atlantic Coast ⁵ - Total - Côte de l'Atlantique ⁵	3,424	3,358	848	866
Haddock — Églefin	1,023	808	335	295
Herring kippered — Hareng légèrement fumé	1,828 573	1,987	403 110	440 131
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,300	1,153	1,167	1,000
Sablefish — Morue charbonnière	586	510	300	273
Salmon - Total - Saumons Spring smoked - Quinnat fumé	668 438	569 420	846 660	699 612
Spring kippered — Quinnat légèrement fumé	175	6	101	6
Other smoked — Autres, fumés	55 46	149 74	85 21	87 28
Inland - Total - Intérieur	158	121	80	50
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	158	121	80	50
Other – Autres	158	121	80	50
Smoked fillets - Filets fumés				
Canada, total	6,876	7,843	2,500	2,704
Atlantic Coast ⁵ – Total – Côte de l'Atlantique ⁵	6,751	7,823	2,456	2,697
Cod — Morue Haddock — Églefin	5,952 283	7,483	1,977	2,554 73
Other – Autres	516	184	372	70
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	125	20	44	7
Cod (gray) — Morue grise	124	18	44	7
	1	2		
Salted and smoked — Salés et fumés	0.000	0.10#	1 004	
Canada, total	9,282 9,274	8,135 8,135	1,324 1,321	1,157 1,157
Herring bloaters — Hareng bouffi	8,536	7,203	1,064	841
Herring boneless — Hareng désossé	738	932	257	316
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	. 8	7	3	7
Herring bloaters — Hareng bouffi	8	7	3	7
Wet salted groundfish over 50% moisture content				
Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins)	10, 591	3,797	1,734	662
'Anada, total	10,591	3,797	1,734	662
Cod – Morue	9,588	3,090	1,609	580
Other — Autres	1,003	707	125	82
Dried—salted groundfish 50% or less moisture content				
Poissons de fond salés séchés (50% d'humidité ou moins)				
'anada, total	62,096	64,682	16,566	15,978
Atlantic Coast¹ – Total – Côte de l'Atlantique¹	62,096 53,989	64,682	16,566	15,978
Cod — Morue	2,756	56,640 2,421	14,722 590	14,299 445
Pollock - Goberge	3,928 1,423	4,488 1,133	944 310	982 252
Other – Autres	,	2,220		
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés				
anada, total	10, 181	9,646	4,195	3,633
Atlantic Coast ¹ - Total - Côte de l'Atlantique ¹	10,181	9,646	4,195	3,633
Cod – Morue	9,271 910	8,748	3,901 294	3,353 280
Pickled and vinegar cured dressed – Habillés marinés ou traités au vinaigre	barrels —	harils		
anada, total	69,563	56,431	2,049	1,803
Atlantic Coast ⁵ – Total – Côte de l'Atlantique ⁵	67,758	53,976	1,649	1,177
Alewives - Gasparots	11,277	15,642	168	202
Herring — Hareng Mackerel — Maquereau	30,601 20,342	19,834 14,550	581 559	412 363
Salmon — Saumon	1,130	448	165	59
Definion — Deanion	3,556 852	2,665 837	109	75 66
Turbot			1	
Turbot	1,805	2,555	400	626
Turbot Other — Autres Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,805 1,795	2,550	399	626
TurbotOther — Autres			1	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1967 et 1968 — suite

Products, areas and species		Quantity — Quantité		aleur
Produits, régions et espèces	1967	1968	1967	1968
	barrels —	barils	\$'00	00
Pickled fillets - Filets saumurés	1		1	
Canada, total	50,508	34, 377	1,532	
Atlantic Coast ⁵ - Total - Côte de l'Atlantique ⁵	50,508	34,377	1,532	
Herring — Hareng Mackerel — Maquereau	40,958 9,550	30,150 4,227	1,168 364	
Other – Autres	-		-	
Canned – En conserve	cases — c	aisses		
anada, total	2,702,523	3, 455, 499	74,975	89,
Atlantic Coast ⁵ - Total - Côte de l'Atlantique ⁵	1,134,592	1,617,989	14,188	18,
Groundfish — Poissons de fond	41,373	37,509	577	
Mackerel — Maquereau	22,502	10,909	250 107	
Sardines (small herring) — Sardine (petit hareng)	856,819 211,979*	1,404,272 163,4578	8,817 4,437	14, 3,
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	1,567,931	1,837,509	60,787	71,
Herring - Hareng	_	_	_	
Herring (other) — Hareng (autres)	2,889 1,465,708	822 1,746,989	57, 141	67,
Chum — Kéta "'	94,022	270,688	2,555	7.
Pink - Rose	146,677 650,142	187, 594 669, 347	6,017 19,943	7. 21.
Sockeye - Rouge	558,892	611,011	28,155	30,
Spring — Quinnat	14,679 1,296	7,416	431	
Tuna - Thon	99,3348	89, 698 ⁸	3,636	4,
Oviiot - Mattee	00,001	00,000	0,000	1,
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson	'000 lb	- liv.		
'anada, total			3,626	4,
Atlantic Coast ⁵ – Total – Côte de l'Atlantique ⁵	47,245	74,720	3,063	4,
Groundfish — Poissons de fond Herring — Hareng	7,277	7,692 65,285	486 2,494	3,
Other – Autres	1,160	1,743	83	
Pacific Coast – Total – Côte du Pacifique	M/	тт	563	
Vitamin - Total - Contenant des vitamines	404,313	201,032	10	
Grayfish — Chien de mer	395,054	201,032	10	
Other — Autres	9,259	-		
Y destrict much as a fine state of	'000 lb.			
Industrial - Total - A usage industriel	9,743	1,995	553	4
Herring Hareng Salmon Saumon	8,735 930	1,100	504 45	0
Other Autres	78	895	4	
Meal — Farine	tons - to	onnes		
'anada, total	100,620	136,996	14, 181	18,
Atlantic Coast ⁵ – Total – Côte de l'Atlantique ⁵	89,157	133,857	12,175	18,
Other – Autres	89,157	133,857	12,175	18,
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	11,463	3,139	2,006	
Herring body — Chair de Hareng Salmon offal — Issue de saumon	10,449	2,034	1,868	6
Other – Autres	73	1,105	10	
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés	'000 lb,	liv		
Fresh, in shell – Frais, dans la coquille ou la carapace				2.0
Atlantic Coast ¹ — Total — Côte de l'Atlantique ¹	26, 405	34,622	18, 240	24,
Clams - Coques:	26,026	34,072	18,112	24,
Soft-shelled — Myes	2,350	1,974	283	
Other Autres Lobsters Homards	515	417	50	22,
Oysters — Huîtres	18,785	25,110 4,591	16,774 979	1,
Other - Autres	573	1,980	26	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique Clams - Coques:	479	550	128	
Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabes	201	208	30	
LIMIN - L'ERDOS	179	220	64	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1967 and 1968 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par expèces, Canada, 1967 et 1968 - fin

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value — Valeur		
Produits, régions et espèces	1967 r	1968	1967 ^r	1968	
	'000 lb.	- liv.	\$'00	0	
Frozen in shell – Congelés, dans la coquille ou la carapace			1		
nada, total	1,320	1, 591	771	1.019	
Atlantic Coast ¹ - Total - Côte de l'Atlantique ¹	624	747	512	665	
Squid - Encornet		_	_	_	
Other – Autres	624	747	512	665	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	696	844	259	354	
Crabs — Crabes Other — Autres	625 71	769 75	236 23	317 37	
Fresh shucked - Frais, hors coquille ou carapace					
nada, total	7,731	8,652	8,671	10, 041	
Atlantic Coast ¹ - Total - Côte de l'Atlantique ¹	6,398	7,831	7,334	9,114	
Clams - Coques: Soft-shelled - Myes	70	154	60	140	
Lobsters - Homards	681	370	2,366	1,312	
Scallops - Pétoncles Other - Autres	5,644 3	6,919	4,907	7,081 581	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,333	821	1,337	927	
Crabs – Crabes	244	137	360	211	
Oysters — Huîtres	907 158	527 152	697 275	43: 280	
Other - Autres	24	5	5	į.	
Frozen shucked – Congelés, hors coquille ou carapace	40.40	42 022	47.040		
nada, total	13, 187	17,655	17,842	25, 62	
Atlantic Coast ⁵ — Total — Côte de l'Atlantique ⁵	12,798 2,268	16,916 2,466	17,242 7,215	24,841 8.107	
Scallops – Pétoncles Other – Autres	9,798 732	11,797 2,653	9,076	12,802 3,932	
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	389	739	600	78	
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	180 209	160 579	334 266	292 489	
Canned - En conserve	cases -	caisses			
anada, total	78, 108	69,942	5, 539	4, 848	
Atlantic Coast ⁵ - Total - Côte de l'Atlantique ⁵	46,225	49,812	4,216	3,926	
Clams — Coques: Bar and soft-shelled — Mactre et myes	4,972	7,107	199	283	
Other — Autres	30,858	25,220	3,655	2,918	
Lobster, other — Homards (autres produits)	8,737	9,778	305	414	
Other - Autres	1,658	7,707	1,323	922	
Clams - Coques:	32,003	20,130	1,020	522	
Butter, little neck, etc Cogue jaune, amande de mer, etc. 48 lb liv.	16,203	7,168	364	158	
Crabs - Crabes	13,468 3,181	9,944 3,018	893 64	70: 6	
Other — Autres	31	_	2	_	
Other sea fish products ⁹ – Autres produits de poisson du mer ⁹					
nada, total			12, 150	13, 433	
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique			8,632 3,518	8,04° 5,386	
Other - Autres					
(nada, total			4,025	2, 473	
Atlantic Coast ⁵ - Total - Côte de l'Atlantique ⁵			2,913	2,473	
bacific Coast - Total - Côte du Pacifique			1,112	_	

Net sales. — Ventes nettes.

Based on residual method (Total landings less round weight equivalent of all other herring products) in the Maritimes. Net sales used in Queland Newfoundland. Residual includes fresh bait in 1967 only. — Fondé sur une méthode de résidu (Les débarquements globaux moins les quanties exprimés en poids, en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes employées dans le Québet Terre-Neuve. Résidu inclus boëtte fraîche seulement en 1967.

Exports. — Exportations.

Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

Production.

Confidential include with (Othor). Confidential inclus avec (Autres).

^{**}Confidential, included with ''Other''. - Confidentiel, inclus avec ''Autres''.

**Confidential, included with ''Other sea fish products''. - Confidentiel, inclus avec ''Autres produits de poissons de mer''.

**Converted to 48 lb. equivalent. - Converti à l'équivalent de 48 livres.

**Includes animal foods, bones, fertilizer, glue, livers, roes, scales, fish skins, solubles, sounds, tongues and cheeks. The data is impure to the cent that it includes some seaweed and bloodworms. - Inclus aliments pour animaux, os, engrais, colle, foies, oeufs de poissons écaillés, peau de pssons, solubilisés, noues, langues et joues. Les données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1967 and 1968 TABLEAU 4. Quantité et valeur de poissons de mer et d'eau douce débarqués, par province, 1967 et 1968

P	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
Province	1967 ^r 1968		1967°	1968	
	'000 lb.	- liv.	\$'000)	
Canada, Total	2,514,115	2, 929, 223	159,353	181	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique Yukon	791,375 44,526 693,406 358,411 192,134 54,656 20,841 11,725 9,914 4,269 332,7831	961,350 46,995 795,421 545,104 204,522 55,707 25,734 10,972 11,883 4,244 267,2394	28,116 6,967 45,401 10,877 7,743 5,988 2,527 1,163 758 817 48,9711 25	28 7 52 16 8 5 3 1	

¹ Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products, 1 Canada, by Province, 1967 and 1968 TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche¹, au Canada, par province, 1967 et 1968

Province	1967 ^r	1968
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	\$'00 54,867 13,067 96,705 45,307 13,741 6,738 4,011 2,317 1,398 1,259 104,454	62,682 11,416 103,629 65,142 15,965 6,717 7,255 2,769 1,462 893 123,953
Yukon Canada³	36 329, 963	30 388,213

¹ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. - Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionn

et pêcheurs par province.

Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed from the Canada and Provincial totals differ du total du Canada and Provincial des expéditions interprovinciales. totals. - La somme des totaux provinciaux diffère du total du Canada, vu l'exclusion des expéditions interprovinciales.

TABLE 6. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1968 TABLEAU 6. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1968

Craft — Embarcation	Number - Nombre	Value - Valeur
Atlantic Coast - Côte de l'Atlantique:		\$'000
Vessels — Bateaux: 10 - 24.9 tons — tonnes 25 - 49.9 " " 50 - 99.9 " " 100 - 149.9 " " 150 tons and over — tonnes et plus	2,094 371 238 95 266	9,133 7,412 11,483 12,345 108,987
Boats under 10 tons ¹ - Barques de moins de 10 tonnes ¹	31,194	18,737
Pacific Coast - Côte du Pacifique		
Vessels ² - Bateaux ² : 10 - 24.9 tons - tonnes 25 - 49.9 " " 50 - 99.9 " " 100 - 149.9 " " 150 tons and over - tonnes et plus	1,740 333 133 69 25	32,517 12,920 8,590 7,383 4,688
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonnes	5.386	26,950
nland fisheries ³ – Pêches intérieures ³ :	0,000	20,000
Boats — Barques: Gasoline — Moteur à essence Skiffs and canoes — Yoles et canots	2,068 1,836	5, 788 379

¹ Includes gasoline, diesel, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence et barques à voiles et à rames.
² Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur et barque voiles et à rames.
³ Excludes Alberta and Saskatchewan. — Sauf l'Alberta et la Saskatchewan.

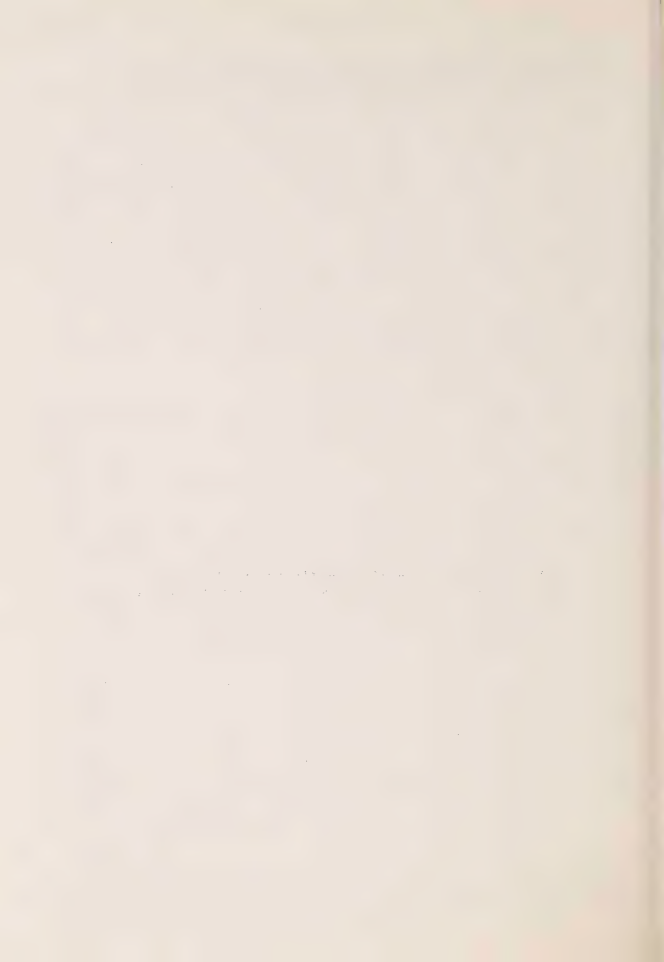
TABLE 7. Employment in Primary Operations, by Province, 1967 and 1968
TABLEAU 7. Personnel occupé aux opérations premières, par province, 1967 et 1968

Province	Sea Fisheries Pēches maritimes		Inland Fisheries Pêches intérieures	
	1967	1968	1967	1968
		number -	- nombre	
Canada	57, 327	57,842	13, 923	14, 511
ewfoundland — Terre-Neuve	19,814	19,355	-	_
rince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	3,369	3,301	-	-
ova Scotia — Nouvelle-Écosse	12,589	13, 108	_	****
ew Brunswick — Nouveau-Brunswick	5,518	5,766	147	176
tu€bec	3,920	4, 179	674	766
ntario	_	-	2,197	2, 044
'anitoba	_	-	4,019	4,018
iskatchewan	_	_	1,724	2,348
lberta	-	_	4,750	4,758
orthwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	-	-	361	352
ritish Columbia — Colombie-Britannique	12,117	12, 133		_
ıkon	-	_	51	49

TABLE 8. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1964-1968

TABLEAU 8. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1964-1968

Year — Année	Exports Exportations	Imports Importations
	\$'(000
64	205, 638	23, 184
65	215,324	27, 875
66	221,172	31,305
67	235, 445	36,781
/68	257,951	35,027



CATALOGUE No.

24-201

ANNUAL - ANNUEL



FISHERIES STATISTICS OF CANADA

CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA

SOMMAIRE DU CANADA

1969

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Manufacturing and Primary Industries Division BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
Division des industries
LIBRAR manufacturières et primaires
DEC 1 4 1971

Novembre - 1971 - Novembre 6)7-742

Price-Prix: 50 cents

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Dominion Bureau of Statistics publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suiva sont employés uniformément dans les publications du Bureau fédéral de la statistique:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
 - -- nombres infimes.
 - p nombres provisoires.
 - r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispo tions de la Loi sur la statis tique relatives au secret.

This report is issued under a perative arrangement between the nion Bureau of Statistics and the copriate federal and provincial ernment departments. The federal artment of Fisheries exercises sdiction over the fisheries in Foundland, Prince Edward Island, a Scotia, New Brunswick, British umbia, Yukon and Northwest Terories. The following departments inister the fisheries in their pective provinces: the Department Lands and Forests in Ontario; the artment of Mines and Natural Reces in Manitoba; the Department Vatural Resources in Saskatchewan the Department of Lands and Forin Alberta. The Department of stry and Commerce is the co-opeing department in Quebec.

The Bureau gratefully acknowges the considerable assistance
wided by these departments in
lecting statistics on catch of
g, products, employment in the
lary industry, fishing craft and

This report provides a summary he Canadian fisheries and the intration is arranged in such a way o show separately the three main series areas i.e. Atlantic, Pacicand Inland.

Provincial figures were publie previously and gave the fishee district data which were avaibe on landings, classification of sing craft by length and for rons engaged in fishing by extend employment.

WALTER E. DUFFETT,

Dominion Statistician.

Le Bureau fédéral de la statistique publie le présent Bulletin en collaboration avec les ministères fédéral et provinciaux intéressés. Le ministère fédéral des Pêcheries a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de L'Île-du-Prince-Edouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministère suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des Ressources naturelles; et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant au Québec le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport.

Le Bureau tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches du Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intétieur.

Les chiffres relatifs aux provinces publiés plus tôt fournissaient, par district de pêche, les données intéressant les débarquements, les classes d'embarcations suivant leur longueur et le personnel occupé à la pêche suivant le mode d'emploi.

WALTER E. DUFFETT,

Statisticien fédéral.

TABLE OF CONTENTS

Page

Table		Tableau
1. Value of Products for Se- lected Species, Canada, 1968 and 1969	9	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1968 et 1969
2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969	11	2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1968 et 1969
3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969	14	3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969
4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1968 and 1969	26	4. Quantité et valeur débarquées de poissons de mer et d'eau douce, par province, 1968 et 1969
5. Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1968 and 1969	26	5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche, au Canada, par province, 1968 et 1969
6. Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1969 to April 30, 1970	26	6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, 1 ^{er} mai 1969 au 30 avril 1970
7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1969	27	7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1969
8. Employment in Primary Operations, by Province, 1968 and 1969	27	8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1968 et 1969
9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1965-1969	27	9. Valeur des exportations et des importations de poissons et produits de la pêche. 1965-1969

antic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic Coast provinces reported as follows: cod, haddock, pollock, hake, k and catfish as "gutted head on", halibut, swordfish tuna as "gutted head off" except in Newfoundland ch reports halibut as "gutted head on". All other fish and freshwater fish are shown as "round". Molcos and crustaceans are reported as "in shell" except llops which are "shucked" and squid which are in the und".

Some species of fish are landed in various forms are converted to the forms mentioned above by multiing the landed weight by the following factors:

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons, mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poisson-chat, "vidés, non étêtés"; flétan, espadon et thon "vidés, étêtés" (sauf à terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille", sauf pour les pétoncles qui sont "écaillés" et l'encornet qui est "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients suivants:

	<u> </u>		
	N.S., N.B., P.E.I.	Nfld.	
	NÉ., NB., Î. PÉ.	TN.	Qué.
haddock, pollock, hake, cusk, and catfish - Morue, églefin, gober-			
e, merlu, brosme, et poisson-chat:			
gutted head on from - En "vidés, non étêtés":			
Round - Entiers	.83	.82	
Cutted head off - Vidés, étêtés	1.15	1.219512	1.2769
Split - Fendus	1.5	1.45	1.4
Green salt - Salés verts		2.0	2.1642
Saltbulk light salted — Légèrement salés en vrac		2.2	_
ibut - Flétan:		L + L	
o gutted head off from - En "vidé, étêté":			
Round - Entier	.71	_	
Gutted head on - Vidé, non étêté	.86		_
gutted head on from - En "vidé, non étêté":			
Gutted head off - Vidé, étêté	_	1.05	-
unders including plaice, witch, yellowtail etc Flets (y compris			
lie, plie grise, limande ferrugineuse):			
o round from - En "entiers":			
Gutted head on - Vidés, non étêtés	1.1	_	-
and swordfish - Thon et espadon:			
gutted head off from — En "vidés, étêtés": Round — Entiers	.74		_
non, redfish, striped bass and shad — Saumon, perche rose, bar	./4		_
'Amérique et alose:			
round from - En "entiers":			
Gutted head on - Vidés, non étêtés	1.2	1.1	_
Gutted head off - Étêtés	_	1.2	
us - Coques:			
in shell from - En "en coquille":			
Shucked — Hors coquille	5.5	-	-
lops — Pétoncles:			
shucked from - En "hors coquille":	10	105	
In shell - En coquille	.12	.125	_
'h moss - Mousse d'Irlande:			
wet from - En "humide": Dried - Sèche	4.0		_
Direct - Section	4.0		

afic Coast

In British Columbia no effort is made to convert pies as landed to a common landed form. The landing ites are therefore the sum of fish in the round, guterhead on and gutted head off.

nind Provinces

Ontario. - Landings are reported in the round form util is possible that for the "Northern Inland Waters" hefigures include some dressed fish.

Manitoba. - No effort is made to convert fish as anid to a common landed form. The landing figures are,

Côte du Pacifique

La Colombie-Britannique n'a pas tenté de convertir les espèces débarquées en une forme type. Les chiffres des débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés".

Provinces de l'intérieur

 $\frac{\text{Manitoba.} - \text{Cette province ne tente pas de convertir la}}{\text{des débarquements en une forme type. Les chiffres des}}$

therefore, the sum of fish in the round, gutted head on and gutted head off.

Saskatchewan. - Landings are reported as gutted head on as the seasonal lake limits are based on dressed weight.

Alberta. - Landings are reported as round weight. A factor of from 12 to 16 per cent is used to convert the dressed form to round.

 $\frac{\text{Northwest Territories.} - \text{Fish are landed in the round,}}{\text{gutted head on and gutted head off and are con-}}$ verted to the round using the following conversion fac-

To round	from	gutted	head		on 1.	
Pike: To round	from	gutted	head	_	on 1. off 1.	. 2 . 33
Lake Trout		gutted	head	-	on	. 2
Whitefish:		gutted	head	mar	on 1.	.18

débarquements sont donc la somme des "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêtés".

 $\frac{Saskatchewan.}{\text{"vidés}}, \text{ non \'et\^et\'es"}, \text{ vu que la p\^eche saisonni\`ere dans les } 1$ est basée sur le poids habillé.

Alberta. - Le poids habillé est la forme sous laquell on y exprime les espèces prises. Un coefficient de 12 à 16 p.100 sert à convertir "habillés" en "entiers".

Territoires du Nord-Ouest. — Les débarquements y sont exprimés en "entiers", "vidés, non étêtés" et "vidés, étêté mais sont convertis en "entiers" grâce aux coefficients sui vants:

Incoppu

THEOHITA.		
Vidé, "entier" -	non étêté	1:
	étêté	10
Brochet:		П
Vidé, "entier" -	non étêté	1
	étêté	1
Truite:		П
	- non étêtée	1
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	étêtée	
Corégone:		
	non étêté	1 :
, Lucy Chicker		ali

Listed below are the accepted common names of the ods of aquatic animals and plants included in this plication. For the convenience of the reader the centific names and synonyms are also shown.

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes sont aussi indiqués.

Common name	Scientific name —	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
a fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins		
Atlantic — Atlantique: Alewives — Gaspareau Bass, striped — Bar d'Amérique Capelin — Capelan Catfish — Poisson-chat Clams — Coques: Bar — Mactre Quahaug — Palourde Soft-shell — Mye Cod — Morue Crabs — Crabes Cusk — Brosme Eels — Anguilles Flounders and soles — Flets et soles: Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Lobsters — Homards Mackerel — Maquereau Mussels — Moules Oysters — Huîtres Pollock — Coberge Redfish — Perche rose Salmon — Saumon Scallops — Pétoncles Silver hake — Merlu Seals — Phoques: Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek Shad — Alose Skate — Raie Smelts — Éperlans Squid — Encornet Sturgeon — Esturgeon	Alosa pseudoharengus Roccus saxatilis Mallotus villosus Arnarhichas lupus Spisula solidissima Venus mercenaria Mya arenaria Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme Anguilla rostrata Hippoglossoides platessoides Pseudopleuronectes americanus Glyptocephalus cynoglossus Limanda ferruginea Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Salmo salar Placopecten magellanicus Nerlucius Bilinearis Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata Alosa sapidissima Raja spp. Osmerus mordax Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus	Gasperot, Kyak, faux hareng Bass Wolffish, turbot, poisson-loup, Anarrhique loup Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam, prairie Mye des sables, long neck, squirt clam Common eel, anguille commune Black back, rough dab, plie commune Lemon sole, petit plie Grey sole, flet Rusty flounder Aiglefin Ling Sardines Gobarge, merlan, colin Ocean perch, rosefish, bream, sébaste, chèvre Atlantic salmon Whiting Tête de cheval Saddleback seal, phoque de Groënland Phoque à capuchon
Swordfish — Estageon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Turbot Whales — Baleines: Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir Sei — Rorqual de Rudolph Sperm — Cachalot Winkle — Bigorneau	Xippinas gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossoides Delphinapterus leucas Berardius bairdi Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena Balaenoptera borealis Physeter catodon Littorina spp.	Broadbill Tommycod, petite morue, loche Bluefin, tunny, thon rouge Greenland halibut, flétan du Groënland White whale, marsouin blanc Baleine à toquet Gibbard Pilot whale, blackfish, épanlard à tête ronde
Sepeeds - Herbes marines		
lse — Rhodyménie ish moss — Mousse d'Irlande lp — Varech	Rhodymenia palmata	Algne vert
Ba worms — Vers à boëtte		
oodworm — Glycèrendworm — Arénicole	Glycera dibrachiata	Ver de vase Arénicole des pêcheurs

		0.1
Common name	Scientific name —	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals — Con- cluded — Poissons de mer et autres animaux marins — fin		
Pacific — Pacifique: Abalone — Ormier Clams — Coques: Butter — Coque jaune Little neck — Amande de mer Razor — Couteau Cod, gray — Morue grise Crabs — Crabes	Haliotis kanchatkana	Ormet Morue du Pacifique
Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Octopus — Poulpe Oysters — Huîtres Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	Thaleichtys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasii Ophiodon elongatus Polypus honkongensis Crassostrea and Ostrea spp. Sebastodes spp. Anoplopoma fimbria	Candlefish, oolichan Pacific halibut, flétan du pacifique Hareng du pacifique Cutlas cod Cuttlefish Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod
Salmon — Saumon: Chum — Kéta Coho	Oncorhynchus keta	Dog salmon, saumon chien Blueback salmon, silver salmon, saumon argenté
Pink — Rose	" gorbuscha " nerka " tshawytocha	Humpback salmon, saumon bossu Red salmon King salmon, Chinook, tyee
Dogfish — Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
crevettes roses	Several genera — Genera diverse Hypomesus pretiosus	Surf smelt, silver smelt
Brill - Barbue Butter - Jaune Dover Lemon - Limande-sole Rex - Royale Rock - De roche Steelhead - Truite arc-en-ciel Tuna - Thon	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis Microstomus pacificus Parophrys vetulus Glyptocephalus zachirus Lepidopsetta bilineata Salmo gairdnerti Several genera — Genera diverse	Petrale sole English sole
Whale — Baleines: Blue — Bleue Fin — Rorqual commun Humpback — Jubarte Sei — Roqual de Rudolph Spern — Cachalot	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus Megaptera nodosa Balaenoptera boresalis Physeter catodon	
Freshwater fish — Poissons d'eau douce Alewives — Gaspereau Bass, white — Achigan blanc Burbot — Lotte Carp — Carpe Catfish — Barbue Grappie — Crapet Drum — Malachigan Eels — Anguilles Coldeye — Laquaiche aux yeux d'or	Lota lota Cyprinus carpio Ictalurus spp. Lepomis spp. Aplodinotus grunniens Anguilla rostrata Hiodon alosoides	
Herring, lake — Hareng de lac Inconnu Minnows — Vairons Mullets — Moxotomes Perch, white — Perche blanche Perch — Perche Pickerel, blue — Doré bleu " yellow — Doré jaune Pike — Brochet	Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp Mosoxtoma spp. Roccus americanus Perca flavescens Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum Esox lucius	Cisco, tullibee, chub, tullibi Connie Shiner, chub, méné Redhorse, carpe, brême, redhorse sucke Silver perch Yellow perch Walleye, pikeperch, doré, walleyed pike Jackfish, northern pike, brochet du nore
Sauger — Doré noir Smelts — Éperlans Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone	Stizostedion canadense Osmerus mordax Acipenser spp. Catostomus spp. Salvelinus namaycush Coregonus clupeaformis	Camus Suceur Grey trout, truite grise, toulode
	Coregonas Ciupearormis	Poisson blanc, gizzardtish

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1968 and 1969

TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1968 et 1969

Areas and species	1968r	1969
Régions et espèces	1900	1,70,7
	\$10	00
Canada, total	390,076	390,155
ntic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	240,374	272,405
a fish — Total — Poissons de mer	237,901	268,095
Tible Total Total Total	237,901	200,095
Groundfish - Total - Poissons de fond	109,284	129,214
Catfish — Poisson-chat	801	919
Cod — Morue	49,034	50,845
Flounders and soles — Flets et soles	16,956	26,367
Haddock - Églefin	11,596	13,716
Hake - Merlu	618	586
Halibut - Flétan	1,816	1,707
Pollock - Goberge	2,718	2,460
Redfish - Perche rose	12,541	
		16,335
Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland)	2,603 10,601	2,600 13,679
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	57,170	54,933
Alaujuan Cannarata	253	260
Alewives - Gasperots		
Herring(1) — Hareng(1)	41,564	39,055
Mackerel - Maquereau	2,236	2,215
Salmon - Saumon	5,097	3,216
Smelts - Éperlans	766	982
Swordfish - Espadon	5,131	5,333
Other - Autres	2,123	3,872
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	62,617	76,361
	7/0	016
Clams - Coques	768	916
Crabs - Crabes	3,165	5,847
Lobsters - Homards	35,677	43,914
Oysters - Huîtres	1,227	1,210
Scallops - Pétoncles	19,884	20,109
Shrimps - Crevettes	1,788	3,866
Other - Autres	108	499
her sea fish products - Autres produits de poissons de mer	8 ,830	7,587
r products — Autres produits	2,473	4,310
fic Coast - Total - Côte du Pacifique	124,093	87,852
a fish - Total - Poissons de mer	134,093	87,844
Groundfish - Total - Poissons de fond	15,168	21,236
Cod, gray - Morue grise	1,900	1,818
Halibut(2) - Flétan(2)	10,301	16,716
Lingcod - Morue-lingue	996	919
	349	2/4
Sablefish - Morue charbonnière	1,397	1,351
	1,397	
Soles	225	158

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1968 and 1969 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1968 et 1969 — fin

TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines especes, canada,	1700 CC 1707 1111	
Areas and species Régions et espèces	1968r	1969
	\$ '	000
Pacific Coast — Concluded — Côte du Pacifique — fin:		
Pelagic and esturial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	104,721	62,146
Herring - Hareng	331	559
Salmon + Total - Saumon	99,973	57,994
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Other — Autres	13,362 19,695 22,050 30,645 10,519 3,702	5,624 11,929 6,773 20,263 10,511 2,894
Tunz - Thon Other - Autres	(3) 4,417	(3) 3,593
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	3,501	3,614
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabes Oysters — Huîtres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	222 1,695 787 733 64	226 1,558 856 944 30
Other sea fish products — Autres produits de poissons de mer	703	848
Other products — Autres produits	_	8
Inland - Total - Intérieur	25,609	29,898
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	24,005	28 ,176
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel, yellow — Doré jaune Pike — Brochet Sauger — Doré noir Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres	579 253 423 1,134 222 4,342 5,063 1,889 1,534 363 400 824 6,532 447	586 200 448 1,229 246 6,753 5,482 1,551 1,326 411 66 1,044 8,111 723
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur	1,604	1,722
Alewives — Gaspareau Eels — Anguilles Shad — Alose Smelts — Éperlans Tomcod — Poulamon Other — Autres	138 412 12 976 18 48	124 400 12 1,126 12 48

⁽¹⁾ Includes sardines. — Inclus les sardines. (2) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis. (3) Confidential, included with "Other". — Confidentiel, inclus avec "Autres".

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969
TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1968 et 1969

Areas and species	Quanti - Quanti		Value - Valeur	
Régions et espèces	1968	1969	1968	1969
	1b '000	- liv.	\$'000	
Canada, total			185,909	183,800
antic Coast — Total — Côte de l'Atlantique			115,679	120,762
Sea fish — Total — Poissons de mer	2,546,832	2,441,044	111,148	115,395
G. Mills Markey and Const.		1.00		
Groundfish — Poissons de fond: Cod, gutted head on — Morue vidée et non étêtée	593,543	540,318	24,348	21,569
Haddock, gutted head on - Églefin vidé et non étêté	91,113	81,287	6,852	6,778
Redfish, round - Perche rose entière	214,822	213,194	5,548 1,560	5,751 1,473
Plaice, round - Plie entière	60,058	55,852	2,182	2,262
Turbot (Greenland halibut), gutted head on - Turbot	20 ///	27 / (0	0.50	0.40
(Flétan du Groënland) vidé et non étêté	28,464 175,019	27,468 216,998	850 5,879	968 8,727
Pollock, gutted head on - Goberge vidée et non étêtée	33,520	29,533	1,144	984
Hake, gutted head on — Merlu vidée et non étêtée Cusk, gutted head on — Brosme vidé et non étêté Catfish (wolffish), gutted head on — Poisson-chat	11,545 7,767	11,985 6,337	360 313	436 259
(poisson-loup) vidé et non étêté	6,971	7,573	235	258
Tomcod, round — Poulamon entier	682 7,779	728 7,944	15 68	17 107
Groundfish - Total - Poissons de fond	1,235,275	1,202,811	49,354	49,589
Pelagic and estuarial - Poissons pélagiques et				
d'estuaire:	1 155 165	1 072 015	11,986	11,202
Herring(1), round — Hareng(1) entier	1,155,165 24,533	1,073,815	998	1,099
Swordfish, gutted head off - Espadon vidé et étêté	7,337	7,108	3,729	4,105
Tuna, gutted head off — Thon vidé et étêté	5,960 7,081	2,276 3,650	986 132	348 84
Alewives, round — Gaspareau entier Eels, round — Anguilles entières	1,331	1,765	310	417
Salmon, round - Saumon entier	4,634	4,291	2,330	2,285
Smelts, round — Eperlans entiers	3,770	4,417	373	382
poissons pélagiques et d'estuaire	8,415	8,988	128	195-
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques				
et d'estuaire	1,218,226	1,135,590	20,972	20,117
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés:				
Clams, soft-shelled, in shell - Coques, mye, en				
coquille	4,662	6,435	319 63	463 99
Clams, other, in shell — Coques, autres, en coquille Oysters, in shell — Huftres en coquille	3,084	1,061 2,835	602	518
Scallops, shucked - Pétoncles écaillés	15,648	13,809	13,407	12,202
Lobsters, in shell — Homards dans la carapace	37,310	40,167 19,512	24,450 1,036	29,527
Crabs, in shell — Crabes en coquille	11,490	17, 112	1,050	1,730
mollusques et crustacés	3,462	3,276	380	573
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	76,513	87,095	40,257	45,120
SecFootnote(s) at end of table Voir renvoi(s) à la fin du ta				

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Areas and species	Quanti — Quanti		Value — Valeu	
Régions et espèces	1968	1969	1968	1969
	1b '000	- liv.	\$'000)
antic Coast — Concluded — Côte de l'Atlantique — fin:				
Sea fish — Concluded — Poissons de mer — fin:				
Fish viscera, scales, etc. — Viscères de poissons, écailles, etc.	16,818	15,548	565	
Seaweeds — Herbes marines: Irish moss, wet — Mousse d'Irlande, verte	87,049 14,706	96,396 20,791	2,276	
Seaweeds — Total — Herbes marines	101,755	117,187	2,359	
ther — Autres: Seal skins — Peaux de phoques no. — nomb.	124,187	179,842	682	
Seal oil — Huile de phoques tons — tonnes Whales — Baleines no. — nomb.	-	-	1,471	
Bait worms - Vers à boëtte "			19	
Other - Autres Other - Total - Autres			2,172	
ific Coast(2) - Total - Câta du Pacificus(2)			57 27/	
ific Coast(2) - Total - Côte du Pacifique(2)	• • •		57,274	
ea fish — Total — Poissons de mer	267,239	173,983	57,274	
Groundfish — Total — Poissons de fond	59,143	58,913	9,631	
Cod, gray - Morue grise	11,353	7,573	778	
Flounders — Flets	155 29,390	172 33,837	7,348	
Lingcod - Morue-lingue	6,317	4,960	629	
Rockfish - Sébaste	888	1,310	37	
Sablefish — Morue charbonnière	10,035	584 10,477	204	
Other — Autres	116	-	6	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	193,269	98,721	45,859	
		-,	, , , , ,	
Eulachons — Oulachons Herring — Hareng	101 6,373	66 4,416	7 231	
Salmon - Total - Saumon	176,354	79,037	44,889	
Chum — Kóta	36,496	13,390	4,951	
Coho	29,994	15,710	10,449	
Pink - Rose Sockeye - Rouge	54,826 41,206	13,218	6,996	
Spring - Quinnat	13,611	12,600	15,632	
Steelhead - Truite arc-en-ciel	221	142	66	
Tuna – Thon	2,632	3,203	493	
Other - Autres	7,809	11,999	239	

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 - Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1968 et 1969 - fin

Areas and species	Quant — Quant		Value - Valeu	
Régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969
	1b '000	0 - liv.	\$1000	
ific Coast(2) - Concluded - Côte du Pacifique(2) - fin:				
ea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:				
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et	17.77.2	16 2/0	1 770	2.0//
crustacés	14,743	16,349	1,778	2,044
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de				
mer, couteau, etc	1,499	1,283	98	98
Crabs - Crabes	4,372	3,711	787	682
Oysters — Huîtres	7,236 1,568	9,130	562 320	720 529
Other - Autres	68	101	11	15
Viscera - Total - Viscères	84	-	6	_
Grayfish livers — Foies de chien de mer Other viscera — Autres viscères	84 -	_	6	
ther landings — Autres débarquements	· _		-	6
nland — Total — Intérieur	115,150	120,246	12,956	15,651
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	97,094	99,978	12,150	14,788
				
Pana sahita Ashisan blans	828	926	279	293
Bass, white — Achigan blanc	1,893	1,048	114	100
Catfish - Poisson-chat Herring, lake (cisco, tullibee) - Hareng de lac (cisco,	1,543	1,065	220	224
tullibi)	12,898	12,006	675	703
Minnows - Vairons	190	195	111	123
Perch - Perche	25,625	31,110	2,161	3,377
Pickerel, yellow - Doré jaune	8,534	7,676	2,451 673	2,822 636
Pike - Brochet	9,514 4,053	8,245 2,578	678	725
Sturgeon - Esturgeon	213	242	183	200
Suckers - Catostomes	6,498	1,738	131	36
Trout, lake - Truite de lac	2,390	2,274	481	573
Whitefish — Corégone	18,300	20,553	3,757	4,566
Other - Autres	4,615	10,322	236	410
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur	18,056	20,268	806	863
Alewives - Gaspareau	4,629	4,145	69	62
Eels - Anguilles	741	729	206	200
Shad - Alose	63	49	6	6
Smelts - Éperlans	12,504	15,232	488	563
Tomcod - Poulamon	60 59	61 52	9 28	26
Other - Autres				

⁽¹ Includes sardines. — Inclus les sardines.
(2 No effort is made to convert fish with the exception of salmon as landed to a common landed form. — On ne tente pas de convertir les espèces de poissons débarqués en une forme type sauf pour le saumon.
(3 Includes halibut landed in U.S.A. ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value —	Valeur
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969
	1b '000) - liv.	\$'00	00
Canada, total		• • •	390,076	390,155
Atlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique Pacific Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique Inland fisheries — Pêches intérieures	•••		240,374 124,093 25,609	272,405 87,852 29,898
GROUNDFISH, PELAGIC AND ESTUARIAL FISH - POISSONS DE FOND, PÉLAGIQUES ET D'ESTUAIRES				
(Excluding inland fisheries — Non compris les pêches intérieures)				
Fresh, round or dressed — Frais, entiers ou habillés				
Canada, total	263,166	133,913	25,266	21,307
Atlantic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	244,818	117,440	19,174	14,000
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland Halibut — Flétan du Groënland) Herring — Hareng (incl. sardines) Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	35 10,662 1,713 2,489 2,549 882 (3) (3) 201,586(5) 6,671 4,046 2,538 7,119(6) 955 3,573	73 6,227 1,995 1,640 2,192 851 53 (3) 80,141(5) 8,084 1,897 2,260 6,968(6) 1,667 3,392	3 1,357 133 309 1,382 54 (3) (3) (6,176(5) 435 3,677 382 4,830(6) 48 388	(3) (3) (2) (3) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (4) (4) (5) (6) (6) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	18,348	16,473	6,092	7,307
Cod, gray — Morue grise Eulachons — Oulachons Halibut(7) — Flétan(7) Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste	679 26 9,261 68 1,159 322	195 21 8,727 710 1,188 300	46 4 2,490 9 175 31	14 3 3,832 100 208 27
Salmon - Total - Saumon	5,840	4,435	3,226	3,020
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	1,828 1,210 105 132 2,528 37	1,215 744 214 163 2,086	592 723 43 72 1,772	561 539 87 88 1,737
Soles Sturgeon — Esturgeon Other — Autres	757 14 222	682 29 186	63 5 43	60 13 30

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species	Quantity — Q	uantité	Value — Valeur		
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969	
	1b '000	- liv.	\$'000		
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin					
and — Total — Intérieur	103,557		21,500		
reshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	85,506		19,896		
Bass, white - Achigan blanc	1,138		574		
Carp - Carpe	1,705 1,013	• •	223 423	••	
tullibi) Minnows - Vairons	12,592	• •	1,093	• •	
Perch - Perche	25,587		4,325	• •	
Pike - Brochet	6,734 5,979	• •	3,758	• •	
Sauger - Doré noir	2,915	• •	830	• •	
Sturgeon - Esturgeon	213		363		
Trout, lake — Truite de lac	2,022 15,616		768 5,850		
Other - Autres	9,802	• •	670		
ea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à					
l'intérieur	18,051	• •	1,604	··	
Alewives — Gaspareau	4,629		138		
Eels - Anguilles	741 12,504	••	412 976	• •	
Other - Autres	177	••	78		
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés					
Canada, total	62,836	61,131	31,580	34,069	
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	12,712	12,215	3,067	3,567	
atfish — Poisson-chat	_	(3)	_	(3)	
od - Morue	896	1,115	155	173	
lounders and soles — Flets et solesaddock — Églefin	155 89	437 60	39 17	85 14	
alibut — Flétan	472	484	135	222	
ollock - Goberge	794	593	(3)	(3)	
edfish — Perche roseurbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland)	(3) 2,571	938	386	141	
erring - Hareng	1,048	515	73	40 153	
ackerel - Maquereau	1,373	1,433	138	1,140	
melts - Éperlans	2,096	3,211	354	575	
wordfish — Espadon	432(6) 583	406(6) 86	250 (6) 56	197(6) 9	
ther groundfish - Autres poissons de fond ther (not specified) - Autres (sans précision)	1,002	1,931	133	744	
			1		

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species	Quantity — Q	uantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969	
	1b '000	- liv.	\$'000		
Frozen, round or dressed — Concluded — Congelés, entiers ou habillés — fin					
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	50,124	48,916	28,513	30,5	
Cod, gray — Morue grise	752 64	1,105	106 16	2	
Eulachons — Oulachons	12,076	19,694	4,239	9,	
Herring — Hareng	74	430	12	,	
Lingcod - Morue-lingue	268	492	40		
Rockfish — Sébaste	44	52	5		
Sablefish - Morue charbonnière	238	24	66		
Salmon — Total — Saumon	35,663	25,467	23,789	19,	
Chum — Kéta	10,945	5,703	5,017	3,	
Coho	15,199	10,332	10,980	8,	
Pink — Rose	911	1,457	441 41		
Spring — Quinnat	8,449	7,824	7,254	7,	
Steelhead — Truite arc-en-ciel	102	64	56	, ,	
Soles	121	48	18		
Tuna - Thon	(4) 824	1,268	(4)		
ıland — Total — Intérieur	2,884		507		
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	2,884		507		
Pickerel, yellow - Doré jaune	96 496		34		
Pike - Brochet	490	• •	1		
Trout, lake - Truite de lac	64	• •	18		
Tullibee - Tullibi	217		14		
Whitefish — Corégone	1,436		349		
Other - Autres	571		27		
Fresh fillets - Filets frais					
Canada, total	25,255	36,631	8,791	14,3	
tlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	21,743	32,584	7,481	12,0	
Catfish - Poisson-chat	563	110	167		
Cod - Morue	6,630	11,014	1,900	3,	
Flounders and soles - Flets et soles	4,088	5,814	1,490	2,	
Haddock — Églefin Halibut — Flétan	9,005	7,632	3,567	3,	
Pollock - Goberge	224	56 446	2 43		
Redfish - Perche rose	558	6,386	130	1,	
Turbot (Greenland halibut - Flétan du Groënland)		-	-		
Other groundfish - Autres poissons de fond	647	1,108	175		
Other (not specified) - Autres (sans précision)	24	18	7		

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species	Quantity - Qu	uantité	Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969
	1b '000 -	- liv.	\$'000	
Fresh fillets - Concluded - Filets frais - fin				
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	3,512	4,047	1,310	1,688
Cod, gray — Morue grise	1,216	1,322	406	484
Flounders - Flets	24	20	9	9
Halibut - Flétan	1	9		7
Lingcod - Morue-lingue	1,175	889 236	434	390 87
Soles	1,020	1,242	440	580
Other - Autres	18	329(8)	6	131(8
Frozen fillets - Filets congelés				
Canada, total	154,188	166,484	44,147	56,390
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	146,680	161,561	40,329	53,354
Catfish — Poisson-chat	1,893	2,005	592	687
Cod - Morue	34,469	36,100	8,727	10,254
Flounders and soles - Flets et soles	40,182	49,481	12,716	19,299
Haddock - Églefin	15,032	14,955	5,635 270	7,355 141
Halibut - Flétan	3,136	2,958	611	696
Redfish - Perche rose	46,245	49,692	10,393	13,059
Turbot (Greenland halibut - Flétan du Groënland)	4,767	5,221	1,204	1,619
Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	418 149	741 236	104	172 72
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	7,508	4,923	3,818	3,036
Cod, gray - Morue grise	1,281	725	407	269
Halibut (including flitches) - Flétan (y compris flèches)	3,013	1,741	2,143	1,656
Lingcod - Morue-lingue	1,002	357 51	340	139 16
Salmon - Total - Saumon	37	26	27	20
Chum — Kéta	(4)	(4)	(4)	(4)
Other - Autres		20	- /	
Soles	1,714 386	1,385	754 125	703 233
land - Total - Intérieur	7,853		3,552	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	7,853		3,552	
Pickeral valloy - Poré javas	1,695		1,271	.,
Pike - Brochet	2,937		1,028	
Sauger - Doré noir	1,134		703	
Suckers - Catostomes (suceurs)	842		135	
Whitefish - Corégone	943	••	330	
Other - Autres	302		05	

^{&#}x27;e footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species	Quantity — Qua	antité	Value - Valeur	
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969
	1b '000 -	- liv.	\$*000	
Frozen blocks — Blocs congelés				
Canada, total	• • •	• • •		
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	110,248	101,726	24,340	24,
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	143 75,070 10,151 5,634 46 4,810 9,867 3,948 579	678 70,073 12,027 4,766 15 3,838 6,699 2,987 643	39 16,017 2,578 1,700 27 912 2,015 937 115	15, 3, 1,
acífic Coast — Total — Côte du Pacifique	(9)	(9)	(9)	(9)
Cod, gray - Morue grise Halibut - Flétan Lingcod - Morue-lingue Other groundfish - Autres poissons de fond	(9) (9) - -	(9) (9) - -	(9) (9) - -	(9) (9)
Frozen sticks and portions — Baguettes et portions congelées				
Canada, total		• • •		
lantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	7,875	14,123	3,338	5
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	(9)	(9)	(9)	(9)
Fresh and frozen steaks - Tranches fraîches et congelées				
Canada, total	2,114	1,669	1,476	1
ccific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,114	1,669	1,476	1
Halibut - Flétan	1,364	956	920	
Salmon - Total - Saumon	737	713	551	
Chum — Kéta Coho Other salmon — Autres saumons	(4) (4) 737	(4) (4) 713	(4) (4) 551	(4) (4)
Other - Autres	13	-	5	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969	
	1b '000) - liv.	\$'000		
Bait, fresh or frozen - Boëtte fraîche ou congelée					
Canada, total	40,322	41,163	2,034	2,129	
antic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	38,280	38,269	1,851	1,811	
apelin — Capelan	5,973 22,291 9,707 309	5,187 24,295 .8,548 .239	94 721 1,018 18	86 84 87	
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,042	2,894	183	318	
erring — Harengther — Autres	2,031	2,820	181	30 ²	
Smoked, round or dressed — Fumés, entiers ou habillés					
Canada, total	4,521	4,062	1,881	2,216	
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	3,368	2,819	881	989	
addock — Églefin	808 1,987 573	840 1,275 704	295 440 146	35: 33: 29	
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,153	1,243	1,000	1,22	
erring, bloaters — Hareng bouffierring, kippers — Hareng légèrement fuméablefish — Morue charbonnière	(4) 11 510	(4) (4) (4) 451	(4) 3 273	(4) (4) 262	
almon - Total - Saumon	569	743	699	943	
Spring, smoked — Quinnat fumé Spring, kippers — Quinnat légèrement fumé Other salmon, smoked — Autres saumons fumés ther — Autres	(4) (4) 149 63	(4) (4) 254 49	(4) 87 25	773 (4) 170 22	
and — Total — Intérieur	121		50		
reshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	121		50	•	
Other - Autres	. 121		50		

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species	Quantity - Qu	uantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969	
	1b '000 -	- liv.	\$'000)	
21.1 22.5					
Smoked fillets — Filets fumés	7 833	4,912	2,689	1	
Canada, total	7,833	4,712	2,007		
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	7,813	4,901	2,682	1	
Cod - Morue Other - Autres	7,483 330	4,732 169	2,554 128	1	
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	20	11	7		
Cod, gray - Morue grise Other - Autres	18 2	11 _	7		
Salted and smoked — Salés et fumés					
Canada, total					
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	8,135	6,377	1,157		
Herring bloaters — Hareng bouffi	7,203 932	5,649 728	841 316		
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	(9)	(9)	(9)	(9)	
Herring bloaters - Hareng bouffi	(9)	(9)	(9)	(9)	
Wet salted groundfish over 50% moisture content					
Poissons de fond salés humides (50% d'humidité ou moins)					
Canada, total	3,797	3,752	662		
atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	3,797	3,752	662		
Cod - Morue Other - Autres	3,090 707	2,701 1,051	580 82		
Dried salted groundfish 50% or less moisture content					
Poissons de fond salés séchés (50% d'humidité ou moins)					
Canada, total	64,682	58,424	15,978	1	
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	64,682	58,424	15,978	1	
Cod - Morue Hake - Merlu Pollock - Goberge Other - Autres	56,640 2,421 4,488 1,133	52,977 1,617 2,997 833	14,299 445 982 252	1	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969	
	1b '000) - liv.	\$'000		
Boneless salted groundfish — Poissons de fond désossés, salés			1		
Canada, total	9,646	9,915	3,633	4,290	
antic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	9,646	9,915	3,633	4,290	
od — Morue ther — Autres	8,748	9,310 605	3,353	4,094 196	
	barrels -	- barils			
ickled and vinegar cured, dressed — Habillés, marinés ou traités au vinaigre	1				
Canada, total	55,122	57,100	1,803	1,911	
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	54,611	56,797	1,177	1,480	
1	15 ((0	10.666	000	10/	
lewives — Gaspareauerring — Hareng	15,642 20,385	12,666 26,892	202 412	184	
ackerel – Maquereau	14,550	11,170	363	342	
almon — Saumon	448	946	59	134	
urbot	2,665	3,704	75	111	
ther - Autres	921	1,419	66	103	
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,555	1,515	626	431	
almon - Total - Saumon	2,550	1,425	626	422	
Spring — Quinnat Other — Autres	2,190 360	(4) 1,425	566 60	(4) 422	
ther — Autres	5	90		9	
Pickled fillets — Filets saumurés					
Canada, total	35,511	40,466	932	1,106	
antic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	35,511	40,466	932	1,106	
derring — Hareng	31,284 4,227 —	40,291 175 —	777 155 —	1,098 8 -	
Canned — En conserve	cases -	caisses			
Canada, total	3,503,590	2,062,854	89,690	49,070	
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	1,618,054	1,359,888	18,182	15,907	
roundfish - Poissons de fond 1b 42 - 1iv.	37,509	12,758	523	184	
ackerel - Maguereau	10,909	19,660	120	121	
almon - Saumon	1,842	603	101	33	
		1 106 866	14,394	10,770	
ardines (small herring - petit hareng) 1b 20 - liv. ther - Autres	1,404,272	1,106,866 220,001(10)	3,044	4,799	

S footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species	Quantity — Qu	uantité	Value - V	aleur
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969
	cases — ca	isses	\$ '000	
Canned - Concluded - En conserve - fin				
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,885,536	702,966	71,508	33
Herring - Hareng	822	(4) (4)		(4) (4)
Salmon - Total - Saumon 1b 48 - 1iv.	1,746,989	624,153	67,436	30
Chum — Kéta " Coho " Pink — Rose " Sockeye — Rouge " Spring — Quinnat " Steelhead — Truite arc-en-ciel "	270,688 187,594 669,347 611,011 7,416 933	46,524 57,947 154,188 359,608 5,301 585	7,405 7,730 21,524 30,532 216 29	1, 2, 5, 20,
Tuna - Thon	(4) 137,725	(4) 78,813	(4) 4,050	(4) 3,
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson Canada, total		•••	4,273	4,
Canada, total	,,,		4,273	4,
tlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	74,720	79,378	4,183	4,
Groundfish - Poissons de fond	7,692 65,285 1,743	7,496 69,781 2,101	443 3,655 85	4,
acific Coast — Total — Côte du Pacifique		•••	90	
	M/U			
Vitamin - Total - Contenant des vitamines	201,032	_	7	
Grayfish — Chien de mer Other — Autres	201,032		7 –	
	1b '000	- liv.		
Industrial - Total - À usage industriel	1,995	2,886	83	
Herring — Hareng Salmon — Saumon Other — Autres	(4) 1,100 895	318 2,568	(4) 39 44	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Quantity = 0			
Quantity — Quantité		Value - Valeur	
1968 ^r	1969	1968 ^r	1969
tons - tonnes		\$'000	
		1	
136,996	140,992	18,643	22,286
133,857	140,220	18,195	22,179
47,945 85,521 391	47,468 92,173 579	5,945 12,205 45	6,784 15,312 83
3,139	772	448	107
(4) 2,034 1,105	740 32	(4) 266 182	- 103 4
1b '000	- liv.		
33,239	37,658	24,226	30,113
32,689	37,223	24,066	29,975
2,391 177 25,037 4,591 20 123 350	3,294 60 28,646 4,597 5 (4)	339 18 22,288 1,227 1 151 42	458 16 28,128 1,205 1 (4)
550	435	160	138
208 220 67 55	184 135 57 59	36 74 38 12	33 58 36 11
1,591	1,634	1,019	1,364
		665	976
/ - / /			
(4) 30	(4) 8 777	(4) 27	(4) 9 967
	136,996 133,857 47,945 85,521 391 3,139 (4) 2,034 1,105 1b '000 33,239 32,689 2,391 177 25,037 4,591 20 123 350 550 208 220 67 55 1,591 747	tons - tonnes 136,996	136,996

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — suite

Products, areas and species Produits, régions et espèces	Quantity — Quantité		Value - Valeur	
	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969
	1b '000 - 1iv.		\$'000	
Frozen in shell — Concluded — Congelés, dans la coquille ou la carapace — fin				
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	844	849	354	
Crabs Crabes	769 35 40	729 27 93	317 25 12	
Fresh shucked - Frais, hors coquille ou carapace				
Canada, total	8,652	9,523	10,041	11
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	7,831	8,222	9,114	10
Clams - Coques Crabs - Crabes Lobsters - Homards Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes Other - Autres	154 359 370 6,919 28 1	275 (4) 414 6,753 (4) 780	140 539 1,312 7,081 42	(4) 7 (4)
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	821	1,301	927	1
Crabs — Crabes Oysters — Huîtres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	137 527 152 5	223 898 180 —	211 433 280 3	
Frozen shucked — Congelés, hors la coquille ou la carapace				
Canada, total	17,655	18,200	25,622	29
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	16,916	17,759	24,841	28
Crabs — Crabes Lobsters — Homards Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	1,639 2,466 11,797 (4) 1,014	3,003 2,510 9,828 2,036 382	2,364 8,107 12,802 (4) 1,568	4 8 1. 2 3
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	739	441	781	
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	160 579	247 194	292 489	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1968 and 1969 — Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1968 et 1969 — fin

Products, areas and species	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
Produits, régions et espèces	1968 ^r	1969	1968 ^r	1969	
	cases - c	aisses	\$'000		
Canned - En conserve					
Canada, total	68,560	90,204	4,848	6,888	
mtic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	48,430	65,398	3,926	6,148	
1b 30 - 1iv. 1b 30 - 1iv. 1b 30 - 1iv. 1b. 20 - 20 20 20 20 20 20 20	7,897 4,098 25,242 9,760 1,433	4,519 22,972 25,209 11,687 1,011	289 244 2,920 412 61	196 1,448 3,428 1,040	
fic Coast — Total — Côte du Pacifique	20,130	24,806	922	740	
Amms — Coques: Butter, little neck, etc. — Coque jaune, amande de mer, etc	7,168 9,944 3,018	6,009 5,910 (4) 12,887	158 703 61 —	163 488 (4)	
Other sea fish products(11) — Autres produits de poissons de mer(11) Canada, total			13,925	11,974	
	•••	• • •			
ntic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	• • •	• • •	8,047	6,729	
fic Coast - Total - Côte du Pacifique	•••	• • •	5,878	5,245	
Other — Autres					
Canada, total			2,473	4,318	
emtic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)		• • •	2,473	4,310	
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	• • •		_	8	

⁽⁾ Net sales. - Ventes nettes.

Production.

Confidential, included with "Other groundfish". - Confidential, inclus avec "Autres poissons de fond".

Confidential, included with "Other not specified". - Confidential, inclus avec "Autres, sans précision".

O Based on residual method (Total landings less round weight equivalent to all other herring products) in the Maritimes.

Net sales used in Quebec and Newfoundland. — Fondé sur une méthode de résidu (les débarquements globaux moins les quantités exprimés en poids en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes employées dans le Québec et Terre-Neuve.

⁽ Exports. - Exportations.

⁽⁾ Includes halibut landed in U.S. ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

⁽⁾ British Columbia includes fresh portions. - La Colombie-Britannique inclus les portions fraîches.

⁽ Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidential, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

1 Converted to 48 lb. equivalent. — Converti à l'équivalent de 48 livres.

Includes animal foods, bones, fertilizer, glue, livers, roes, scales, fish skins, solubles, sounds, tongues and cheeks. The data is impure to the extent that it includes some seaweed and bloodworms. — Inclus les aliments pour animaux, les os, les engrais, la colle, les foies, les oeufs de poissons écaillés, la peau de poissons, les solubilisés, les noues, les langues et les joues. Les données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1968 and 1969
TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1968 et 1969

Province	Quantity - 0	Quantité	Value -	Valeur
FLOATHCE	1968 ^r	1969	1968r	1969
	thousands o	f pounds	thousands o	f dollars
	milliers de	livres	milliers de	dollars
Canada, total	2,929,221	2,742,849	181,556	178,510
Newfoundland - Terre-Neuve	961,350	1,009,004	28,007	29,455
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	46,995	49,037	7,399	7,566
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	795,421	673,306	52,250	54,02
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	545,104	518,943	15,654	15,85
Québec	204,522	204,520	8,648	9,22
oneario	55,707	63,205	5,968	7,38
Manitoba	25,734	21,287	3,276	3,35
Saskatchewan	10,970	13,915	1,382	2,29
Alberta	11,883	10,991	917	93
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	4,244	4,607	759	1,01
British Columbia - Colombie-Britannique	267,239(1)	173,983(1)	57,274(1)	47,38
Yukon ,,,,	52	51	22	2

⁽¹⁾ Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products(1), Canada, by Province, 1968 and 1969

TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche(1), au Canada, par province, 1968 et 1969

Province	1968 ^r	1969
	thousands of dollars	- milliers de dollars
(anada(3), total	390,076	390,155
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia(2) — Colombie-Britannique(2)	62,682 11,416 103,629 61,320 16,506 11,936 7,255 2,769 1,462 893 124,093	72,255 12,646 123,602 65,594 19,026 14,778 6,700 4,587 1,563 946

⁽¹⁾ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. — Valeur finale des ventes des conditionneurs manutentionnaires et pêcheurs par province.

(2) Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des État-Unis.

TABLE 6. Annual Sales of Freshwater Fish May 1, 1969 to April 30, 1970

TABLEAU 6.	Ventes	annuelles	de	poissons	d'eau	douce,	1 ^{er}	mai	1969	au	30	avri1	1970

Species	Fresh - Frais	Frozen Congelés	Filleted - En fillets	Total	Value Total Valeur
		lb '00	00 - liv.		\$'000
Whitefish — Corégone Pickerel and saugers — Doré Paut — Truite Northern pike — Brochet du nord Tullibee — Tullibi Sturgeon — Esturgeon Other — Autres	6,193 5,978 785 1,010 688 417	3,765 584 632 853 348 16	3,420 1,062 122 2,095 11 - 1,072	13,378 7,624 1,539 3,958 1,047 16 2,424	6,6 4,6 8 1,3 2
Source: Freshwater Fish Marketing Corporation	15,071	7,133	7,782	29,986	14,3

Source: Freshwater Fish Marketing Corporation Annual Report 1969-70. - Extrait du rapport annuel 1969-70 du Freshwater Fish

Marketing Corporation

⁽³⁾ The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have be removed from the Atlantic Coast totals. — La somme des totaux provinciaux diffère du total du Canada, vu que, les duplications (expéditions interprovinciales) ont été supprimées des totaux de la Côte de l'Atlantique.

TABLE 7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1969
TABLEAU 7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1969

Craft - Embarcation	Number - Nombre	Value - Valeur
		\$1000
entic Coast - Côte de l'Atlantique		
essels - Bateaux:		
10- 24.9 tons - tonnes	2,186	0.007
25- 49.9 " "	371	9,221
50-99.9 " " "	239	7,012
100-149.9 " "	95	11,782
150 tons and over - tonnes et plus	261	13,537
ats under 10 tons(1) - Barques de moins de 10 tonnes(1)	29,254	102,807
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	27,234	17,266
fic Coast — Côte du Pacifique		
ssels(2) - Bateaux(2):		
10- 24.9 tons - tonnes	1,805	27 201
25-49.9 " " "	341	37,201
50- 99.9 " "	127	14,468 8,578
100-149.9 " "	61	6,622
150 tons and over — tonnes et plus	20	4,755
ats under 10 tons - Barques de moins de 10 tonnes	4,827	30,020
	1,027	30,020
nd fisheries(3) - Pêches intérieures(3)		
ats - Barques:		
Gasoline - Moteur à essence	1 005	
Skiffs and canoes — Yoles et canots	1,905	5,663
10200 00 000000 11111111111111111111111	1,783	371

Includes gasoline, diesel, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, barques à voiles et à rames. Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur, barques à voiles et à rames.

Excludes Alberta and Saskatchewan. - Sauf l'Alberta et la Saskatchewan.

TABLE 8. Employment in Primary Operations, by Province, 1968 and 1969
TABLEAU 8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1968 et 1969

	Sea fis	heries	Inland fisheries		
Province	Pêches m	aritimes	Pêches intérieures		
	1968	1969	1968	1969	
		number	- nombre		
Canada, total	57,842	53,873	13,743¶	11,112	
oundland - Terre-Neuve	19,355	17,770			
ce Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard	3,301	2,965	_	_	
Scotia - Nouvelle-Écosse	13,108	11,717	_	_	
Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,766	5,358	176	153	
ec	4,179	5,121	766	735	
rio	_	_	2,044	1,959	
toba	-	- [4,018	3,835	
atchewan	-	-	1,580r	2,100	
rta	-	-	4,758	1,966(1)	
Twest Territories - Territoires du Nord-Ouest		-	352	326	
ilsh Columbia - Colombie-Britannique	12,133	10,942	-	_	
12	-	-	49	38	

Method of enumeration changed in order to eliminate duplication. — La méthode d'énumération a été changée afin d'éliminer les duplications.

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1965-1969

TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1965-1969

	Exports	Imports
Year — Année	-	_
	Exportations	Importations
	\$'(000
	215,324	27,875
	221,172	31,305
	235,445	36,781
	257,951	35,027
······································	279,240	43,330



sheries tistics Canada

ADA SUMMARY

La statistique des pêches du Canada

SOMMAIRE DU CANADA

1970





STATISTICS CANADA - STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

FISHERIES STATISTICS OF CANADA CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA SOMMAIRE DU CANADA

1970

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1972 - Août 3507-742

Price-Prix: 50 cents

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponsibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
 - -- nombres infimes.
 - p nombres provisoires.
 - r nombres rectifiés.
 - x confidentiel en vertu des dispos tions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

FOREWORD

This report is issued under co-operative angements between Statistics Canada and ious federal and provincial government artments and agencies. The Federal artment of the environment exercises judiction over the fisheries in Newfoundland, nce Edward Island, Nova Scotia, Brunswick, British Columbia, Yukon and thwest Territories. The following departts administer the fisheries in their restive provinces: the Department of Lands Forests in Ontario; the Department of es and Natural Resources in Manitoba; Department of Natural Resources in katchewan and the Department of Lands and ests in Alberta. The Department of ustry and Commerce is the co-operating artment in Quebec. In addition the shwater Fish Marketing Corporation has vided data on fish landings and products the inland region over which it has

Statistics Canada gratefully acknowges the considerable assistance provided these departments in collecting statiss on catch of fish, products, employment the primary industry, fishing craft and

isdiction.

This report provides a summary of the adian fisheries and the information is anged in such a way as to show separately three main fisheries areas i.e. Atlantic, ific and Inland.

For further details please consult the er publications in this series:

4-202 - Fisheries Statistics Newfoundland.

4-203 - Fisheries Statistics Prince

Edward Island.

4-204 - Fisheries Statistics New Brunswick.

4-205 - Fisheries Statistics Nova Scotia.

4-206 - Fisheries Statistics Quebec.

4-207 - Fisheries Statistics Ontario,

Prairie Provinces and Northwest

Territories.

↓-208 - Fisheries Statistics British Columbia and Yukon.

AVANT-PROPOS

Statistique Canada publie le présent bulletin en collaboration avec les différents ministères fédéral et provinciaux. Le ministère fédéral de l'environnement a juridiction sur les pê-ches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des terres et forêts; Manitoba, ministère des mines et ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des ressources naturelles et Alberta, ministère des terres et forêts. Quant à Québec, le ministère de l'industrie et du commerce est l'organisme qui collabore au rapport. En plus, l'office de commercialisation du poisson d'eau douce a fourni les données sur les débarquements et les produits de poissons pour les régions intérieures dont il a juridiction.

Statistique Canada tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches au Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter ces autres publications:

24-202 - La statistique des pêches - Terre-Neuve.

24-203 - La statistique des pêches - Île-du-Prince-Edouard.

24-204 - La statistique des pêches - Nouveau-Brunswick.

24-205 - La statistique des pêches - Nouvelle-Écosse.

24-206 - La statistique des pêches - Québec.

24-207 - La statistique des pêches - Ontario, provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest.

24-208 - La statistique des pêches - Colombie-Britannique et Yukon.

TABLE DES MATIÈRES

Pa

		Page	
Tal	ble .		Tableau
1.	Value of Products for Se- lected Species, Canada, 1969 and 1970	8	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1969 et 1970
2.	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1969 et 1970
3.	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970	13	3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970
4.	Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1969 and 1970	24	4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1969 et 1970
5.	Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1969 and 1970	24	5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche, au Canada, par province, 1969 et 1970
6.	Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1970 to April 30, 1971	24	6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, l ^{er} mai 1970 au 30 avril 1971
7.	Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1970	25	7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1970
8.	Employment in Primary Operations, by Province, 1969 and 1970	25	8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1969 et 1970
9.	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1966-1970	25	9. Valeur des exportations et des importations de poissons et produits de la pêche, 1966-1970

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

lantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic (ast provinces are reported as follows: (d, haddock, pollock, hake, cusk and catfish a "gutted head on" halibut, swordfish and the as "gutted head off" except in Newfound-which reports halibut as "gutted head off". All other sea fish and freshwater fish as shown as "round". Molluscs and crustations are reported as "in shell" except callops which are "shucked" and squid which are in the "round".

Some species of fish are landed in vious forms and are converted to the forms mutioned above by multiplying the landed wight by appropriate factors.

P:ific Coast

In British Columbia no effort is made t convert fish with the exception of salmon a landed to a common landed form.

Land Provinces

Ontario. - Landings are reported in the rand form but it is possible that for the "orthern Inland Waters" the figures include see dressed fish.

Pirie Provinces and Northwest Territories

Fish are landed in various forms and at converted to round weight by multiplying the landed weight by appropriate factors.

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons, mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poissonchat, "vidés, non étêtés": flétan, espadon et thon, "vidés étêtés", (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres, poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille" sauf pour les pétoncles qui sont "écaillés" et l'encornet qui est en "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

Côte du Pacifique

En Colombie-Britannique, on ne tente pas de convertir les espèces de poisson débarquée en une forme type sauf pour le saumon.

Provinces de l'intérieur

Ontario. — Les débarquements y sont exprimés en "entiers" mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest

Les débarquements sont sous diverses formes mais sont ramenés au poids en "entier" en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

GLOSSARY

Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and synonyms are also shown.

GLOSSAIRE

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les nom scientifiques et des synonymes sont aussi indiqués.

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins		
Atlantic — Atlantique: Alewives — Gaspareau	Alosa pseudoharengus	Gasperot, Kyak, faux hareng Bass Wolffish, turbot, poisson-loup, Anarrhiqu loup
Clams - Coques: Bar - Mactre Quahaug - Palourde Soft shell - Mye Cod - Morue Crabs - Crabes Cusk - Brosme	Spisula solidissima	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam, prairi Mye des sables, long neck, squirt clam
Eels — Anguilles Flounders and soles — Flets et soles: Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng	Anguilla rostrata Hippoglossoides platessoides Pseudopleuronectes americanus Glyptocephalus cynoglossus Limanda ferruginea Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus	Common eel, anguille commune Black back, rough dab, plie commune Lemon sole, petit plie Grey sole, flet Rusty flounder Aiglefin Ling Sardines
Lobsters — Homards Mackerel — Maquereau Mussels — Moules Oysters — Huîtres Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Salmon — Saumon Scallops — Pétoncles Silver hake — Merlu	Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Salmo salar Placopecten magellanicus Merlucius Bilinearis	Gobarge, merlan, colin Ocean perch, rosefish, bream, sébaste, ch Atlantic salmon Whiting
Seals — Phoques: Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek Shad — Alose Skate — Raie Smelts — Éperlans Squid — Encornet	Halichoerus grypus	Tête de cheval Saddleback seal, phoque de Groënland Phoque à capuchon
Sturgeon — Esturgeon Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Turbot Whales — Baleines: Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir	Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossiodes Delphinapterus leucas Berardius bairdi Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena	Broadbill Tommycod, petite morue, loche Bluefin, tunny, thon rouge Greenland halibut, flétan du Groënland White whale, marsouin blanc Baleine à toquet Gibbard Pilot whale, Blackfish, épanlard à tête r
Sei - Rorqual de Rudolph	Balaenoptera borealis Phyester catodon Littorina spp	Periwinkle
Seaweeds - Herbes marines		
Dulse — Rhodyménie Irish moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Rhodymenia palmata	Algne vert
Bait worms - Vers à boëtte		
Bloodworm - Glycère	Glycera dibrachiata	Ver de vase Arénicole des pêcheurs

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
fish and other marine animals - Con-		
luded — Poissons de mer et autres mimaux marins — fin		
acific - Pacifique:		
Abalone — Ormier	Haliotis kanchatkana	Ormet
Butter - Coque jaune Little neck - Amande de mer	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp.	
Razor - Couteau	Siliqua — patula Gadus macrocephalus	Marrie de Danifique
Crabs - Crabes	Several genera - Genera diverse	Morue du Pacifique
Eulachon — Oulachon	Thaleichtys pacificus	Candlefish, oolichan Pacific halibut, flétan du pacifique
Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue	Clupea horengus pallasii	Hareng du pacifique Cutlas cod
Octopus - Poulpe	Polypus honkongensis	Cuttlefish
Rockfish - Sébaste	Sebastodes spp	Rock cod, red snapper, red cod
Sablefish — Morue charbonnière Salmon — Saumon:	Anoplopoma fimbria	Black cod, Alaska black cod
Chum — Kéta	Oncorhynchus keta kisutch	Dog salmon, saumon chien Blueback salmon, silver salmon, saumon
Pink - Rose	" gorbuscha	argenté Humpback salmon, saumon bossu
Sockeye - Rouge	" nerka	Red salmon
Spring — Quinnat	" tshawytocha	King salmon, Chinook, tyee
Dogfish — Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
crevettes roses Smelts - Éperlans	Several genera — Genera diverse Hypomesus pretiosus	Surf smelt, silver smelt
Soles:		Juli Smell, Sliver Smelt
Brill - Barbue Butter - Jaune	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole
Dover Lemon — Limande-sole	Microstomus pacificus Parophrys vetulus	English sole
Rex - Royale	Glyptocephalus zachirus Lepidopsetta bilineata	
Steelhead - Truite arc-en-ciel	Salmo gairdnerti	
Tuna - Thon	Several genera — Genera diverse	
Blue - Bleue	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus	
Humpback - Jubarte	Megaptera nodosa	
Sei - Rorqual de Rudolph Spern - Cachalot	Balaenoptera boresalis Phyester catodon	
shwater fish - Poissons d'eau douce		
lewives - Gaspereau	Alosa pseudoharengus	
rrbot - Lotte	Lota lota	Ling, maria, lawyer, eelpout, loche, meth
arp — Carpe	Ictalurus spp	Bullhead, channel cat
cappie — Crapet	Lepomis spp Aplodinotus grunniens	Bluegill, bream, sunfish Sheephead
<pre>?ls - Anguilles >ldeye - Laquaiche aux yeux d'or</pre>	Anguilla rostrata Hiodon alosoides	
rring, lake - Hareng de lac	Coregonus spp. exc. clupeaformis	Cisco, tullibee, chub, tullibi
nnows - Vairons	Stenodus leucichthys	Shiner, chub, méné
rch, white - Perche blanche	Mosoxtoma spp	Redhorse, carpe, brême, redhorse sucker Silver perch
rch - Perche	Perca flavescens	Yellow perch
ckerel, blue - Doré bleu	Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum	Walleye, pikeperch, doré, walleyed pike
ke - Brochetuger - Doré noir	Esox lucius Stizostedion canadense	Jackfish, northern pike, brochet du nord
elts - Éperlans	Osmerus mordax	Camus
urgeon - Esturgeonckers - Catostomes	Acipenser spp	Suceur
out, lake - Truite de lac	Salvelinus namaycush	Grey trout, truite grise, toulode

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1969 and 1970
TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1969 et 1970

	1969 ^r	1970
	\$'0	000
Canada, total	389,168	426,601
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	271 ,418	277,778
Sea fish - Total - Poissons de mer	267,102	273,579
Groundfish - Total - Poissons de fond	129,394	123,822
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Other — Autres	919 50,845 26,367 13,716 586 1,707 2,460 16,335 2,600 13,859	792 46,024 28,684 8,078 680 1,800 1,903 20,044 2,353 13,464
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaires	54,586	66,688
Alewives — Gaspereau Herring(1) — Harong(1) Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other — Autres	260 38,058 2,215 3,223 982 5,333 4,515	338 47,338 3,127 4,624 991 4,962 5,308
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	76 ,361	75,504
Clams — Coques Crabs — Crabes Lobsters — Homards Oysters — Huftres Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	1,275 5,847 43,914 1,210 20,109 3,866 140	1,474 4,926 46,439 1,293 18,438 2,834 100
Other sea fish products — Autres produits de poisson de mer	6,761	7,565
Other products - Autres produits	4,316	4,199
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	87,852	123,297
Sea fish — Total — Poissons de mer	87,844	123,278
Groundfish - Total - Poissons de fond	21,236	18,187
Cod, gray - Morue grise Halibut(2) - Flétan(2) Lingcod - Morue-lingue Sablefish - Morue charbonnière Soles Other - Autres See footnote(s) at end of table Voir renvoi(s) à la fin du tableau.	1,818 16,716 919 274 1,351 158	752 14,025 1,038 226 1,819 327

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1969 and 1970 — Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1969 et 1970 — fin

	1969 ^r	1970
	\$10	000
ic Coast - Concluded - Côte du Pacifique - fin:		i
·		
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	62,146	102,013
Herring - Hareng	559	682
Salmon - Total - Saumon	57,994	99,597
Chum — Kéta	5,624	15,922
Coho	11,929	19,623
Pink - Rose	6,773	26,045
Sockeye - Rouge	20,263	21,773
Spring — Quinnat	10,511	11,578
Other - Autres	2,894	4,656
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Tuna - Thon	(3)	984
Other - Autres	3,593	750
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	3,614	2,866
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc.	226	457
Crabs - Crabes	1,558	1,108
Oysters - Huîtres	856	590
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	944	667
Other - Autres	30	44
ner sea fish products — Autres produits de poissons de mer	848	212
r products — Autres produits	8	19
land - Total - Intérieur	29,898	25,526
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	28,176	24,128
Bass, white - Achigan blanc	586	92
Carp — Carpe	200	180
Catfish — Poisson-chat	448	264
Herring, lake(cisco, tullibee) - Hareng de lac(cisco, tullibi)	1,229	748
Minnows - Vairons	246	214
Perch - Perche	6,753	6,982
Pickerel - Doré	5,482	4,899
Pike - Brochet	1,551	1,609
Sauger - Doré noir	1,326	(4)
Sturgeon - Esturgeon	411	207
Suckers - Catostomes	66	
Trout, lake - Truite de lac	1,044	979
Whitefish - Corégone	8,111	7,090
Other — Autres	723	864
OURCE AUCTES	, 23	007
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	1,722	1,398
	107	222
Alewives - Gaspereau	124	222
Eels — Anguilles	400	224
Shad — Alose	12	24
		880
Smelts - Éperlans	1,126	
	1,126 12 48	14 34

⁽l Includes sardines. - Inclus les sardines. (2) Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarque da les ports des États-Unis. (3) Confidential, included with "Other". - Confidential, inclus avec "Autres". (4) Included wi. "Pickerel". - Inclus avec "Doré".

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1969 et 1970

		ntity - ntité	Val	
	1969	1970	1969	197
	1b '00	00 - liv.	\$10	00
Canada, total			183,800	204,4
antic Coast — Total — Côte de l'Atlantique			120,762	131,4
Gea fish — Total — Poissons de mer	2,441,044	2,383,230	115,395	126,0
Groundfish - Poissons de fond:				
Cod, gutted head on - Morue vidée et non étêtée	540,318	483,240	21,569	21,9
Haddock, gutted head on - Églefin vidé et non étêté	81,287	49,483	6,778	5,
Redfish, round - Perche rose entière	213,194	239,227	5,751	7,
Halibut, gutted head off - Flétan vidé et étêté	3,594	3,465	1,473	1,
Plaice, round — Plie entière	55,852	59,368	2,262	2,
Groënland) vidé et non étêté	27,468	26,099	968	1,
Flounders and soles, round - Flets et soles entiers	216,998	239,517	8,727	11,
Pollock, gutted head on — Goberge vidée et non étêtée	29,533	20,008	984	
Hake, gutted head on - Merlu vidée et non étêtée	13,122	16,974 7,320	454 259	
Cusk, gutted head on - Brosme vidé et non étêté	0,557	7,320	239	
et non étêté	7,573	7,147	258	1
Tomcod, round - Poulamon entier	728	858	17	
All other groundfish — Tous autres poissons de fond	6,807	6,381	89	
Groundfish — Total — Poissons de fond	1,202,811	1,159,087	49,589	54,
Pelagic and estuarial — Poissons pélagiques et d'estuaire:				
Herring(1), round — Hareng(1) entier	1,073,815	1,055,898	11,202	13,
Mackerel, round - Maquereau entier	29,280	34,620	1,099	13,
Swordfish, gutted head off - Espadon vidé et étêté	7,108	8,016	4,105	3,
Tuna, gutted head off - Thon vidé et étêté	2,276	6,961	348	1.
Alewives, round — Gaspereau entier	3,650	7,233	84	
Eels, round — Anguilles entières	1,765	1,896	417	
Salmon, round - Saumon entier	4,291	4,611	2,285	2.
Smelts, round — Éperlans entiers	4,417	3,976	382	
d'estuaire	8,988	8,577	195	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	1,135,590	1,131,788	20,117	23,
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés:				
Clams, soft-shelled, in shell — Coques, mye, en coquille	6 425	7 122//	1.63	
Clams, other, in shell — Coques, autres, en coquille	6,435 1,061	7,133(4) 2,289(4)	463	
Oysters, in shell — Huîtres en coquille	2,835	2,718	518	
Scallops, shucked - Pétoncles écaillés	13,809	12,980	12,202	14,
Lobsters, in shell — Homards dans la carapace	40,167	36,588	29,527	29,
Crabs, in shell - Crabes en coquille	19,512	17,333	1,738	1,
All other molluscs and crustaceans — Tous autres mollusques et crustacés	3,276	5,294	573	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	87,095	84,335	45,120	47,

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

		ntity - ntité	Value - Vale	
	1969	1970	1969	1970
	1b '	000 - liv.	\$ '00)
lantic Coast — Concluded — Côte de l'Atlantique — fin:				
Sea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:				
Fish viscera, scales, etc Viscères de poissons, écailles, etc	15,548	8,020	569	289
Seaweeds - Herbes marines:				
Irish moss, wet - Mousse d'Irlande, verte	96,396	105,619	2,746	2,867
Other seaweeds — Autres herbes marines	20,791	13,858	148	85
Seaweeds - Total - Herbes marines	117,187	119,477	2,894	2,952
Other — Autres: Seal skins — Peaux de phoques	180,189	148,337	1,333	1,310
Seal oil - Huile de phoques tons - tonnes	100,107	-		
Whales - Baleines no nomb.		1 000	1,100	1,137
Bait worms - Vers à boëtte Other - Autres	• • •	1,000	12 28	33
Other Total Autres			2 473	2 / 92
Other — Total — Autres		***	2,473	2,482
cific Coast(2) — Total — Côte du Pacifique(2)	• • •		47,387	60,255
Sea fish — Total — Poissons de mer	173,983	238,499	47,381	60,255
Groundfish - Total - Poissons de fond	58,913	54,095	16,310	12,597
Cod, gray — Morue grise	7,573	5,019	532	413
Flounders - Flets	172	331	8	1.5
Halibut(3) - Flétan(3) Lingcod - Morue-lingue	33,837 4,960	29,525	14,400	10,588
Rockfish - Sébaste	1,310	1,949	80	113
Sablefish - Morue charbonnière	584	494	139	111
Soles Other — Autres	10,477	11,989	631	744
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	98,721	171,933	29,027	46,036
Eulachons — Oulachons	66	158	6	20
Herring — Hareng	4,416	8,521	221	290
Salmon - Total - Saumon	79,037	154,486	27,810	45,076
Chum — Kéta	13,390	36,919	2,803	6,416
Coho	15,710	27,498	6,355	12,563
Pink - Rose	13,218 23,977	52,165 24,790	2,225 9,343	8,018 9,960
Sockeye - Rouge	12,600	12,988	7,041	8,082
Steelhead — Truite arc-en-ciel	142	126	43	37
Tuna — Thon	3,203	1,545	635	335
Other - Autres	11,999	7,223	355	315

Se footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 - Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1969 et 1970 - fin

	-	tity	Valu — Vale	
	1969	1970	1969	1970
	1b '00	0 - liv.	\$100	00
Pacific Coast(2) - Concluded - Côte du Pacifique(2) - fin:				
Sea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:				
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	16,349	12,471	2,044	1,
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de mer, couteau,			and the state of t	
etc	1,283	2,312	98	
Crabs - Crabes	3,711	2,548	682	
Oysters - Huîtres	9,130	5,977	720	
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	2,124	1,537	529	
Other - Autres	101	97	15	
Viscera — Total — Viscères	-	_		
Grayfish livers — Foies de chien de mer	_	_	_	
Other viscera - Autres viscères	-		_	
Other landings - Autres débarquements		_	6	
Inland - Total - Intérieur	120,246	91,639	15,651	12,
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	99,978	74,127	14,788	12,
Bass, white — Achigan blanc	926	209	293	
Carp — Carpe	1,109r	754	106	
Catfish - Poisson-chat	1,065	638	224	
Herring, lake (cisco, tullibee) - Hareng de lac (cisco, tullibi)	12,006	3,994	703	
Minnows - Vairons	195	183	123	
Perch - Perche	31,110	22,122	3,377	3,
Pickerel - Doré	7,676	7,157	2,822	2,
Pike - Brochet	8,245	7,279	636	
Sauger - Doré noir	2,578	756	725	
Sturgeon - Esturgeon	242	125	200	
Suckers and mullets - Catostomes et moxostomes	1,738	5,009	36	
Trout, lake Truite de lac	2,274	2,175	573	
Whitefish — Corégone	20,553 10,261 ^r	19,675 4,051	4,566	3,
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	20,268	17,512	863	
Alewives — Gaspereau	4,145	7,254	62	
Eels - Anguilles	729	447	200	
Shad - Alose	49	104	6	
Smelts - Éperlans	15,232	9,584	563	
Tomcod — Poulamon Other — Autres	61	51	6	
Autres	52	72	26	

⁽¹⁾ Includes sardines. - Inclus les sardines.

⁽²⁾ No effort is made to convert fish with the exception of salmon as landed to a common landed form. - On ne tente pas de

convertir les made to convert fish with the exception of salmon as landed to a common landed form. — On ne tente pas de convertir les espèces de poissons débarqués en une forme type sauf pour le saumon.

(3) Includes halibut landed in U.S.A. ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

(4) Catalogue no. 24-203, Prince Edward Island 1970, clams, soft-shelled, in shell read 258 and 21 should have read 158 and Clams, other, in shell read 112 and 11 should have read 212 and 16. — Catalogue no. 24-203, Île-du-Prince-Édouard 1970, coques, mye, en coquille se lit 258 et 21 doit se lire 158 et 16. Coques, autres, en coquille, se lit 112 et 11 doit lire 212 et 16.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970

	Quant — Quant		Valo Valo	
	1969r	1970	1969r	1970
	1b '000	liv.	\$100	00
			de la constantina della constantina della consta	
Canada, total			389,168	426,601
lantic Coast fisheries - Pêches de la côte de l'Atlantique	• • •	• • •	271,418 87,852 29,898	277,778 123,297 25,526
GROUNDFISH, PELAGIC AND ESTUARIAL FISH - POISSONS DE FOND, PELAGIQUES ET D'ESTUAIRES				
(Excluding inland fisheries - Non compris les pêches intérieures)		and the second s	B 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
Fresh, round or dressed Frais, entiers ou habillés				
Canada, total	107,793	140,797	20,302	26,010
.antic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	91,320	123,534	12,995	19,046
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Clounders and soles — Flets et soles Gaddock — Églefin Galibut — Flétan Collock — Goberge Ledfish — Perche rose Urbot (Greenland Halibut — Flétan du Groenland) Ferring (incl. sardines) — Hareng (inclus les sardines) Gackerel — Maquereau Almon — Saumon melts — Éperlans wordfish — Espadon Ther groundfish — Autres poissons de fond Ther (not specified) — Autres (sans précision)	73 6,227 1,995 1,640 2,192 851 53 (3) 54,021(5) 8,084 1,897 2,260 6,968(6) 1,668 3,391	6 6,025 1,783 1,885 2,180 235 106 33 81,186(5) 11,043 2,518 2,352 7,780(6) 1,194 5,208	5 735 240 264 1,287 75 3 1,918 (5) 711 1,870 384 5,109 (6) 111 283	771 99 437 1,483 26 10 4 6,607(5 965 2,925 468 4,622(6 65 564
Pific Coast - Total - Côte du Pacifique	16,473	17,263	7,307	6,964
od, gray — Morue grise	195 21 8,727 710 1,188 300	73 60 11,522 909 1,297 219	14 3 3,832 100 208 27	5 9 4,332 65 314 39
almon — Total — Saumon	4,435	2,694	3,020	2,123
Chum — Kéta	1,215 744 214 163 2,086 13	412 861 84 112 1,213	561 539 87 88 1,737	154 695 43 74 1,149
oles	682 29 186	242 32 215	60 13 30	25 16 36

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quant — Quant		Val Val	
	1969 ^r	1970	1969 ^r	19
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin	1b '000	- liv.	\$'0	0.)
nland — Total — Intérieur		• •		
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce		• •	• •	
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur				
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés				
Canada, total	61,131	69,220	34,069	41,49
tlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	12,215	12,485	3,567	3,47
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	(3) 1,115 437 60 484 593 (3) 938 515 1,433 1,006 3,211 406(6) 86 1,931	(3) 983 882 (3) 332 (3) 53 409 2,303 2,221 1,207 2,397 414(6) 257 1,027	173 85 14 222 74 (3) 141 40 153 1,140 575 197(6) 9	130 155 17% (3) 1: 7; 19; 21: 1,57; 500 25; 33 14;
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	48,916	56,735	30,502	38,01
Cod, gray — Morue grise Eulachons — Oulachons Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	1,105 37 19,694 430 492 52 24	1,077 98 13,132 3,417 606 93	240 9 9,729 71 82 9	15 2 6,70 22 13
Salmon - Total - Saumon	25,467	38,019	19,859	30,68
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	5,703 10,332 1,457 87 7,824 64	13,000 14,510 2,132 375 7,946 56	3,202 8,481 787 48 7,297	7,659 13,196 1,336 287 8,167
Soles Tuna - Thon Other - Autres	48 1,268 299	182 66 45	8 364 123	3 2 1
nland - Total - Intérieur				
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce				

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quanti Quanti		Value Valeu	
	1969 ^r	1970	1969 ^r	1970
Parall filling Pilots ford	1b '000	- liv.	\$1000)
<u>Fresh fillets — Filets frais</u>				
Canada, total	36,440	19,593	14,276	8,833
tlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	32,584	16,882	12,680	7,561
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Other groundfish — Autres poissons de fond	110 11,014 5,814 7,632 56 446 6,386 - 1,108	66 8,105 2,276 3,539 7 207 1,543 (3) 1,119	29 3,681 2,865 3,863 46 104 1,796 - 291	19 3,222 1,195 2,181 7 57 551 (3) 322
Other (not specified) — Autres (sans précision)	18	20	5	7
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	3,856	2,711	1,596	1,272
Cod, gray - Morue grise Flounders - Flets Halibut - Flétan Lingcod - Morue-lingue Rockfish - Sébaste Soles Other - Autres	1,322 20 9 889 236 1,242 138	756 22 4 626 130 1,030	484 9 7 390 87 580 39	320 11 3 273 44 576 45
Frozen fillets - Filets congelés Canada, total	166,484 161,561	172,065 166,037	56,390	64,598
Catfish - Poisson-chat Cod - Morue Flounders and soles - Flets et soles Haddock - Églefin Halibut - Flétan Follock - Goberge Redfish - Perche rose Turbot (Greenland halibut - Flétan du Groënland) Other groundfish - Autres poissons de fond Other (not specified) - Autres (sans précision)	2,005 36,100 49,481 14,955 172 2,958 49,692 5,221 741 236	1,533 36,189 56,180 7,635 146 2,312 54,931 5,071 455 1,585	687 10,254 19,299 7,355 141 696 13,059 1,619 172 72	562 11,820 23,606 4,239 123 636 17,342 1,545 122 406
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	4,923	6,028	3,036	4,197
Cod, gray — Morue grise	725 1,741 357 51	444 2,155 419 192	269 1,656 139 16	196 2,168 199 80
Salmon - Total - Saumon	26	35	20	28
Chum — Kéta Other — Autres	(4)	(4)	(4)	(4)
Soles Other — Autres	1,385 638	1,874 909	703 233	1,116
iland - Total - Intérieur				• •
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	0.0	• •		
footnote(s) at end of table Voir renvoi(s) à la fin du tableau.				

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quanti Quanti		Valu - Vale	
	1969°	1970	1969r	1970
	1b '000	- liv.	\$100	10
Frozen blocks - Blocs congelés				
Canada, total	102,531	83,591	25,353	23,11
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	101,726	83,583	24,671	23,11
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groenland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	678 70,073 12,027 4,766 15 3,838 6,699 2,987 643	663 57,305 10,377 2,835 15 2,051 7,496 2,323 518	198 15,706 3,878 1,793 11 759 1,473 728 125	21 14,78 3,63 1,08 49 2,13 63
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	805	8	682	
Cod, gray — Morue grise	(3) (3) - 805	(3) (3) (3) 8	(3) (3) - 682	(3) (3)
Frozen sticks and portions - Baguettes et portions congelées				
Canada, total	16,401	14,675	6,731	6,15
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	14,123	13,091	5,763	5,46
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,278	1,584	968	686
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées				
Canada, total	1,669	1,749	1,299	1,601
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,669	1,749	1,299	1,601
Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue	956	821	727	709
Salmon - Total - Saumon	713	928	572	89:
Chum — Kéta Coho Other salmon — Autres saumons	(4) (4) 713	430 493 5	(4) (4) 572	34 ¹ 54 ¹
Other - Autres	_	_	_	_

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quanti Quanti		Value Vale	
	1969 ^r	1970	1969 ^r	1970
	16 '000	- liv.	\$100)
Bait, fresh and frozen — Boëtte fraîche et congelée				
Canada, total	41,163	36,718	2,129	1,776
tlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	38,269	34,487	1,811	1,611
Capelin - Capelan Herring - Hareng Mackerel - Maquereau Other (not specified) - Autres (sans précision)	5,187 24,295 8,548 239	2,844 23,150 8,289 204	80 846 876 9	34 823 749 5
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,894	2,231	318	165
Herring — Hareng	2,820 74	2,231	304 14	165
Smoked, round or dressed - Fumés, entiers ou habillés				
Canada, total	4,098	3,088	2,231	2,302
tlantic Coast(1, 2) - Total - Côte de l'Atlantique(1, 2)	2,855	1,810	1,004	720
Haddock — Églefin	840 1,306 709	214 1,220 376	359 341 304	108 359 253
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,243	1,278	1,227	1,582
Herring, bloaters — Hareng bouffi Herring, kippers — Hareng légèrement fumé Sablefish — Morue charbonnière	(4) (4) 451	(4) 60 370	(4) (4) 262	(4) 35 226
Salmon - Total - Saumon	743	845	943	1,320
Spring, smoked — Quinnat fumé	(4) 254	611 179 55	773 (4) 170	1,086 133 101
Other - Autres	49	3	22	1
aland - Total - Intérieur			• •	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce				

ee footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quant Quant		Value Valeur	
	1969 ^r	1970	1969 ^r	1970
	1b '000) - liv.	\$10	00
Smoked fillets - Filets fumés				
Canada, total	4,912	2,925	1,970	1,3
Atlantic Coast(1,2) - Total - Côte de l'Atlantique(1,2)	4,901	2,898	1,965	1,3
Cod — Morue Other — Autres	4,732 169	2,798 100	1,879 86	1,2
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	11	27	5	
Cod, gray — Morue grise Other — Autres	11 -	27 -	5	
Salted and smoked — Salés et fumés				
Canada, total				
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	6,377	6,543	1,028	1,4
Herring, bloaters — Hareng bouffi Herring, boneless — Hareng désossé	5,649 728	5,840 703	744 284	1,08
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	(8)	(8)	(8)	(8)
Herring, bloaters — Hareng bouffi	(8)	(8)	(8)	(8)
Wet salted groundfish over 50 % moisture content				
Poissons de fond salés humides (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	3,752	2,329	575	47
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	3,752	2,329	575	47
Cod - Morue	2,701 1,051	2,006 323	444 131	42
Dried salted groundfish 50 % or less moisture content				
Poissons de fond salés séchés (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	58,424	34,408	15,046	10,14
Atlantic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	58,424	34,408	15,046	10,14
Cod — Morue Hake — Merlu Pollock — Goberge Other — Autres	52,977 1,617 2,997 833	30,004 1,772 2,297	13,846 318 692 190	8,91 49 64

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quan Quan	-	Value - Valeu	
	1969 ^r	1970	1969 ^r	1970
	1b '00	0 - liv.	\$'000)
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés				
Canada, total	9,915	10,003	4,290	5,379
lantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	9,915	10,003	4,290	5,379
Cod - Morue	9,310 605	8,405 1,598	4,094 196	4,627 752
	barrels	hamila		
Dielled and misses annual duescod Nabillés annual	barrers -	- Dariis		
Pickled and vinegar cured, dressed — Habillés, marinés ou traités au vinaigre				
Canada, total	58,312	104,306	1,911	3,783
antic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	56,797	101,684	1,480	2,979
lewives — Gaspereau	12,666	12,394	184	245
lerring — Hareng	26,892 11,170	76,243 9,154	606 342	2,195 343
almon — Saumon	946	144	134	24
'urbot	3,704	2,697	111	92
Other - Autres	1,419	1,052	103	80
Pific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,515	2,622	431	804
almon — Total — Saumon	1,425	2,199	422	753
Spring — Quinnat Other — Autres	(4) 1,425	1,977 222	(4) 422	70 4
ther - Autres	90	423	9	51
Pickled fillets - Filets saumurés				
Canada, total	40,466	90,356	1,106	3,223
A antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	40,466	90,356	1,106	3,223
erring — Hareng	40,291 175 -	88,688 1,668	1,098	3,148 75 -
I and the second	cases -	caisses		
Canned - En conserve				
Canada, total	2,061,533	2,706,221	49,070	78,620
Atantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	1,358,567	1,251,296	15,907	18,501
roundfish - Poissons de fond 1b 42 - 1iv.	12,758	18,138	184	276
ickerel - Maquereau 1b 45 - liv:	19,660	72,572	121	772
almon - Saumon 1b 48 - liv. ardines (small herring - petit hareng) 1b 20 - liv.	603 1,106,866	918 873,309	10,770	56 11,030 6,367
:her - Autres 1b 48 - 1iv.	218,680(9)	286,359(9)	4,799	0,307
Se footnote(s) at end of table Voir renvoi(s) à la fin du tableau.				

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quant Quant		Valu - Vale	
	1969 ^r	1970	1969 ^r	1970
	cases - c	aisses	\$100	00
Canned - Concluded - En conserve - fin				
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	702,966	1,454,925	33,163	60,1
Herring - Hareng	(4)	_	(4) (4)	
Salmon - Total - Saumon 1b 48 - liv.	624,153	1,423,882	30,110	58,9
Chum — Kéta " Coho " Pink — Rose " Sockeye — Rouge " Spring — Quinnat " Steelhead — Truite arc-en-ciel "	46,524 57,947 154,188 359,608 5,301 585	242,389 114,555 660,777 395,606 10,024 531	1,459 2,626 5,694 20,127 184 20	7,7 5,1 24,3 21,3
Tuna - Thon	(4) 78,813	(4) 31,043	(4) 3,053	(4)
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson Canada, total			4,615	4,7
tlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	79,378	59,851	4,600	4,7
Groundfish — Poissons de fond Herring — Hareng Other — Autres	9,380 69,781 217	7,618 51,878 355	547 4,039 14	6: 4,0
acific Coast — Total — Côte du Pacifique		• • •	15	
Vitamin - Total - Contenant des vitamines	м/u _	-		
Grayfish — Chien de mer Other — Autres	-	_	-	
Industrial - Total - À usage industriel	1b '000 2,886	- liv.	15	
Herring — Hareng Salmon — Saumon Other — Autres	318 2,568	511	- 14 1	-

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quantity - Quantité		Value — Valeur	
	1969r	1970	1969 ^r	1970
	tons - to	onnes	\$'00)
Meal - Farine				
Canada, total	140,992	125,698	22,286	21,195
:lantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantic(2)	140,220	122,401	22,179	20,958
Groundfish — Poissons de fond	47,468 92,173 579	42,308 79,767 326	6,784 15,312 83	6,616 14,301 41
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	772	3,297	107	237
Herring body — Chair de hareng	- 740 32	3,142 155	- 103 4	212 25
	1b '000	- liv.		
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés				
Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace				
Canada, total	37,658	33,282	30,113	28,503
lantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	37,223	32,591	29,975	28,301
Clams — Coques Crabs — Crabes Lobsters — Homards Oysters — Huftres Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other (not specified) — Autres (sans précision)	3,294 60 28,646 4,597 5 (4)	3,192 302 23,829 4,724 (4) 88 456	458 16 28,128 1,205 1 (4)	438 85 26,263 1,277 206 32
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	435	691	138	202
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs - Crabes Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses Other - Autres	184 135 57 59	380 181 56 74	33 58 36 11	73 81 32 16
Frozen in shell - Congelés, dans la coquille ou la carapace Canada, total	1,634	747	1,364	785
'lantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	785	551	976	684
Lobsters — Homards	(4) 8 777	450 101	(4) 9 967	582 102

^{&#}x27;e footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 — suite

	Quantity — Quantité		Value - Valeu	
	1969 ^r	1970	1969 ^r	1970
	1b †000	- liv.	\$'00	00
Frozen in shell — Concluded — Congelés, dans la coquille ou la carapace — fin				
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	849	196	388	101
Crabs - Crabes	729 27 93	164 9 23	345 17 26	90
Fresh shucked — Frais, hors la coquille ou la carapace				
Canada, total	9,523	6,991	11,861	9 ,859
Atlantic Coast(1) - Total - C8te de 1'Atlantique(1)	8,222	6,068	10,372	8,747
Clams - Coques Crabs - Crabes Lobsters - Homards Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes Other - Autres	275 (4) 414 6,753 (4) 780	414 27 320 5,265 (4)	262 (4) 1,450 7,835 (4) 825	418 55 1,119 7,120 (4)
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,301	923	1,489	1,112
Crabs — Crabes Oysters — Huîtres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	223 898 180 —	171 608 119 25	389 754 346 —	299 550 233 30
Frozen shucked — Congelés, hors de la coquille ou la carapace				
Canada, total	18,200	15,605	29,630	29,988
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	17,759	15,239	28,884	29,463
Crabs — Crabes Lobsters — Homards Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	3,003 2,510 9,828 2,036 382	1,643 3,546 8,269 1,461 320	4,278 8,901 12,272 3,074 359	2,198 13,118 11,318 2,525 304
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	441	366	746	525
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	247 194	166	447 299	306 219

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1969 and 1970 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1969 et 1970 - fin

	Quantity Quantité		Value - Valeur	
	1969 ^r	1970	1969 ^r	1970
	cases - c	aisses	\$'00	0
Canned — En conserve				
Canada, total	90,206	105,950	6,888	9,118
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	65,400	87,318	6,148	8,299
lams - Coques 1b 30 - liv.	4,519	5,762	196	314
rabs - Crabes"	22,973	38,494	1,448	2,588
obster meat - Chair de homard	25,209	31,596	3,428	4,858
obster, other - Homard, autres 1b 36 - 1iv.	11,687	10,447	1,040	497
ther - Autres 1b 30 - 1iv.	1,012	1,019	36	42
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	24,806	18,632	740	819
Clams - Coques: Butter, little neck, etc Coque jaune,				
amande de mer, etc 1b 48 - 1iv.	6,009	12,055	163	322
rabs - Crabes	5,910	5,327	488	469
ysters - Huîtres "	(4)	(4)	(4)	(4)
ther — Autres" "	12,887	1,250	89	28
Other sea fish products(10) — Autres produits de poissons de mer(10)				
Canada, total	• • •	• • •	10,463	12,428
antic Coast - Total - Côte de l'Atlantique			6,776	7,608
ific Coast - Total - Côte du Pacifique	•••		3,687	4,820
Other — Autres				
Canada, total	• • •	• • •	4,274	4,186
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)			4,266	4,167
ific Coast — Total — Côte du Pacifique			8	19

⁽i) Confidential, included with "Other groundfish". - Confidential, inclus avec "Autres poissons de fond".
(i) Confidential, included with "Other not specified". - Confidential, inclus avec "Autres, sans précision".

^{&#}x27;) Based on residual method (Total landings less round weight equivalent to all other herring products) in the Maritimes. Net sales used in Quebec and Newfoundland. - Fondé sur une méthode de résidu (les débarquements globaux moins les quantités exprimées en poids en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes employées dans le Québec et Terre-Neuve.

i) Exports. - Exportations.

⁾ Includes halibut landed in U.S. ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

^{:)} Confidential, included with "Other sea fish products". - Confidential, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

Converted to 48 lb. equivalent. - Converti à l'équivalent de 48 livres.

⁽⁾ Includes animal foods, bones, fertilizer, glue, livers, roes, scales, fish skins, solubles, sounds, tongues and cheeks. The data is impure to the extent that it includes some seaweed and bloodworms. — Inclus les aliments pour animaux, les Os, les engrais, la colle, les foies, les oeufs de poissons écaillés, la peau de poissons, les solubilisés, les noues, les langues et les joues. Les données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1969 and 1970 TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1969 et 1970

	Quantity - Quantité		Value - Valeur	
	1969	1970	1969	1970
	1b '000	0 - liv.	\$'0	00
Canada, total	2,735,172	2,712,574	178,434	199,494
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique	1,009,004 49,037 673,306 518,943 196,843° 63,205 21,287 13,915 10,991 4,607 173,983(1)	986,542 101,046 592,950 453,037 258,240 46,081 13,183 12,213 6,896 3,832 238,499(1)	29,455 7,566 54,021 15,853 9,145 ^F 7,389 3,354 2,294 935 1,013 47,387(1)	34,807 9,571 53,448 17,543 11,158 6,535 2,151 2,083 826 1,093 60,255(

⁽¹⁾ Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products (1), Canada, by Province, 1969 and 1970	
TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche(1), au Canada, par province, 1969 e	: 1970

	1969	1970
0. 1.(0)		00 426,601
Canada(3), total	408,802	450,631
Newfoundland - Torre-Neuve	72,302°	85,104
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	12,701 ^r	18,375
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	123,492 ^r	105,939
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	64,820 ^r	67,404
Québec	19,026	24,130
Untario	14,778	13,070
Manitoba	6,700)
Saskatchewan	4,587) 13,276
Alberta	1,563)
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	946)
British Columbia(2) — Colombie-Britannique(2)	87,852	123,297
Yukon	35	36

⁽¹⁾ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. - Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pêcheurs par province.

TABLE 6. Annual Sales of Freshwater Fish May 1, 1970 to April 30, 1971

TABLEAU 6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, 1er mai 1970 au 30 avril 1971

	Fre	sh	Fro	zen	Fille	ted		. 1
			. 7				Tota	al
	Fra			elés	En fi	+		
	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value
	-	-		- 1	-		-	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
	'000	\$'000	1000	\$'000	'000	\$'000	'000	\$1000
	1b liv.		1b 1iv.		1b liv.		1b 1iv.	
Whitefish — Corégone Pickerel and sauger — Doré et	5,411	2,813	3,761	1,543	2,738	1,346	11,910	5,702
doré noir	3,478	2,276	807	506	1,397	1,635	5,682	4,41
Trout - Truite Northern pike - Brochet du	519	279	576	276	373	244	1,468	799
nord	589	177	984	324	2,453	1,038	4.026	1,539
Tullibee - Tullibi	218	72	406	100	40	20	664	192
Sturgeon - Esturgeon	_	-	17	31	_	_	17	31
Other - Autres	1,350	142	502	150	1,247	304	3,099	596
Total	11,565	5,759	7,053	2,930	8,248	4,587	26,866	13,276

Source: Freshwater Fish Marketing Corporation Annual Report 1970-71. - Extrait du rapport annuel 1970-71 du Freshwater Fish Marketing Corporation.

⁽²⁾ Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
(3) The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have been removed from the Atlantic Coast totals. - La somme des totaux provinciaux diffère du total du Canada, vu que, les duplications (intershipments between provinces) have been removed from the Atlantic Coast totals. - La somme des totaux provinciaux diffère du total du Canada, vu que, les duplications (intershipments between provinces) have been removed from the Atlantic Coast totals. - La somme des totaux provinciaux diffère du total du Canada, vu que, les duplications (intershipments between provinces) have been removed from the Atlantic Coast totals. tions (expéditions interprovinciales) ont été supprimées des totaux de la Côte de l'Atlantique.

TABLE 7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1970
TABLEAU 7. Number d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1970

	Number - Nombre	Value - Valeur
lantic Coast — Côte de l'Atlantique		\$1000
Vessels - Bateaux:		
Vessels — Sateaux: 10-24.9 tons — tonnes 25-49.9 " " 50-99.9 " " 100-149.9 " " 150 tons and over — tonnes et plus (Boats under 10 tons(1) — Barques de moins de 10 tonnes(1)	2,287 391 227 89 276 29,113	9,247 7,048 10,340 11,821 104,665 18,475
cific Coast — Côte du Pacifique Vessels(2) — Bateaux(2): 10- 24.9 tons — tonnes 25- 49.9 " " 50- 99.9 " " 100-149.9 " " 150 tons and over — tonnes et plus Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonnes	1,833 346 141 60 18 4,576	40,198 15,541 9,654 6,404 3,804 30,393
<pre>land fisheries(3) - Pêches intérieures(3) Boats - Barques: Gasoline - Moteur à essence Skiffs and canoes - Yoles et canots</pre>	1,746 1,274	5,369 281

⁾ Includes gasoline, diesel, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, barques à voiles et à rames.

) Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur, barques à voiles et à rames.

TABLE 8. Employment in Primary Operations, by Province, 1969 and 1970

TABLEAU 8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1969 et 1970

	Sea fisheries - Pêches maritimes		Inland fi - Pêches int	
	1969	1970	1969 ^r	1970
	number — nombre			
Canada, total	53,873	53,404	11,110	9,545
Onfoundland - Terre-Neuve	17,770	17,765		
Fnce Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	2,965	2,801		
M Brunswick — Nouveau-Brunswick	5,358 5,121	5,081 5,092	153 735	134
Dario		• • •	1,959 3,835	1,836 2,653
S katchewan		• • •	2,100 1,966	2,154 1,863
N thwest Territories — Territoires du Nord-Ouest B tish Columbia — Colombie-Britannique	10,942	11,647	326	214
Yon	• • •		36°	42

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1966-1970

TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1966-1970

	- Exportations	- Importations
	\$'0	
16	221,172 235,445 257,951 279,240 278,425	31,305 36,781 35,027 43,330 54,458

⁾ Excludes Alberta and Saskatchewan. - Sauf l'Alberta et la Saskatchewan.











isheries tatistics f Canada

NADA SUMMARY

371

La statistique des pêches du Canada

SOMMAIRE DU CANADA

1971



STATISTICS CANADA — STATISTIOUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

FISHERIES STATISTICS OF CANADA CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA SOMMAIRE DU CANADA

1971

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

ne - 1973 - Juin 3305-742

Price-Prix: 50 cents

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

FOREWORD

This report is issued under co-operative rangements between Statistics Canada and rious federal and provincial government partments and agencies. The Federal partment of the environment exercises jusdiction over the fisheries in Newfoundland, lince Edward Island, Nova Scotia, w Brunswick, British Columbia, Yukon and rthwest Territories. The following departants administer the fisheries in their respotive provinces: the Department of Lands al Forests in Ontario; the Department of hes and Natural Resources in Manitoba; Department of Natural Resources in skatchewan and the Department of Lands and Frests in Alberta. The Department of Ilustry and Commerce is the co-operating d)artment in Quebec. In addition the Fishwater Fish Marketing Corporation has pivided data on fish landings and products f the inland region over which it has j'isdiction.

Statistics Canada gratefully acknowliges the considerable assistance provided by these departments in collecting statistis on catch of fish, products, employment in the primary industry, fishing craft and gir.

This report provides a summary of the Gadian fisheries and the information is alanged in such a way as to show separately the three main fisheries areas i.e. Atlantic, Prific and Inland.

For further details please consult the oter publications in this series:

4-202 - Fisheries Statistics Newfoundland.

4-203 - Fisheries Statistics Prince

Edward Island.

4-204 - Fisheries Statistics New Brunswick.

4-205 - Fisheries Statistics Nova Scotia.

4-206 - Fisheries Statistics Quebec.

4-207 - Fisheries Statistics Ontario,

Prairie Provinces and Northwest

Territories.

4-208 — Fisheries Statistics British Columbia and Yukon.

AVANT-PROPOS

Statistique Canada publie le présent bulletin en collaboration avec les différents ministères fédéral et provinciaux. Le ministère fédéral de l'environnement a juridiction sur les pê-ches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des terres et forêts; Manitoba, ministère des mines et ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des ressources naturelles et Alberta, ministère des terres et forêts. Quant à Québec, le ministère de l'industrie et du commerce est l'organisme qui collabore au rapport. En plus, l'office de commercialisation du poisson d'eau douce a fourni les données sur les débarquements et les produits de poissons pour les régions intérieures dont il a juridiction.

Statistique Canada tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches au Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter ces autres publications:

24-202 - La statistique des pêches - Terre-Neuve.

24-203 - La statistique des pêches - Île-du-Prince-Édouard.

24-204 — La statistique des pêches — Nouveau-Brunswick.

24-205 — La statistique des pêches — Nouvelle-Écosse.

24-206 - La statistique des pêches - Québec.

24-207 - La statistique des pêches - Ontario, provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest.

24-208 — La statistique des pêches — Colombie-Britannique et Yukon.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page	
Table		Tableau
1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1970 and 1971	8	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1970 et 1971
2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971	10	2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1970 et 1971
3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971	13	3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971
4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1970 and 1971	24	4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1970 et
5. Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1970 and 1971	24	5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche, au Canada, par province, 1970 et 1971
6. Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1971 to April 30, 1972	24	6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, l ^{er} mai 1971 au 30 avril 1972
7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1971	25	7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1971
8. Employment in Primary Operations, by Province, 1970 and 1971	25	8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1970 et 1971
9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1967-1971	25	9. Valeur des exportations et des importations de poissons et produits de la pêche, 1967-1971

EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

antic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic st provinces are reported as follows:

, haddock, pollock, hake, cusk and catfish gutted head on" halibut, swordfish and as "gutted head off" except in Newfoundd which reports halibut as "gutted head". All other sea fish and freshwater fish shown as "round". Molluscs and crustans are reported as "in shell" except sllops which are "shucked" and squid which in the "round".

Some species of fish are landed in Rious forms and are converted to the forms attioned above by multiplying the landed right by appropriate factors.

Rific Coast

In British Columbia no effort is made toconvert fish with the exception of salmon aslanded to a common landed form.

Irand Provinces

Ontario. — Landings are reported in the rend form but it is possible that for the "Arthern Inland Waters" the figures include see dressed fish.

Pririe Provinces and Northwest Territories

Fish are landed in various forms and ar converted to round weight by multiplying th landed weight by appropriate factors.

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons, mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poissonchat, "vidés, non étêtés": flétan, espadon et thon, "vidés étêtés", (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres, poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille" sauf pour les pétoncles qui sont "écaillés" et l'encornet qui est en "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

Côte du Pacifique

En Colombie-Britannique, on ne tente pas de convertir les espèces de poisson débarquée en une forme type sauf pour le saumon.

Provinces de l'intérieur

Ontario. - Les débarquements y sont exprimés en "entiers" mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest

Les débarquements sont sous diverses formes mais sont ramenés au poids en "entier" en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

GLOSSARY

Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and synonyms are also shown.

GLOSSAIRE

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires de espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans présente publication. Pour la commodité du lecteur, les scientifiques et des synonymes sont aussi indiqués.

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins		
Atlantic — Atlantique: Alewives — Gaspareau Bass, striped — Bar d'Amérique Capelin — Capelan Catfish — Poisson-chat Clams — Coques: Bar — Mactre Quahaug — Palourde Soft shell — Mye Cod — Morue Crabs — Crabes Cusk — Brosme Eels — Anguilles Flounders and soles — Flets et soles: Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Lobsters — Homards Mackerel — Maquereau Mussels — Moules Oysters — Huîtres Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Salmon — Saumon Scallops — Pétoncles Silver hake — Merlu Seals — Phoques: Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek Shad — Alose Skate — Raie Smelts — Éperlans Squid — Encornet Sturgeon — Esturgeon Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Turbot Whales — Baleines:	Alosa pseudoharengus Roccus saxatilis Mallotus villosus Arnarhichas lupus Spisula solidissima Venus mercenaria Mya arenaria Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme Anguilla rostrata Hippoglossoides platessoides Pseudopleuronectes americanus Glyptocephalus cynoglossus Limanda ferruginea Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Salmo salar Placopecten magellanicus Merlucius Bilinearis Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata Alosa sapidissima Raja spp. Osmerus mordax Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossiodes	Gasperot, Kyak, faux hareng Bass Wolffish, turbot, poisson-loup, Anarrh loup Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam, pra Mye des sables, long neck, squirt clar Common eel, anguille commune Black back, rough dab, plie commune Lemon sole, petit plie Grey sole, flet Rusty flounder Aiglefin Ling Sardines Gobarge, merlan, colin Ocean perch, rosefish, bream, sébaste, Atlantic salmon Whiting Tête de cheval Saddleback seal, phoque de Groënland Phoque à capuchon Broadbill Tommycod, petite morue, loche Bluefin, tunny, thon rouge Greenland halibut, flétan du Groënland
Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir Sei — Rorqual de Rudolph	Delphinapterus leucas Berardius bairdi Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena Balaenoptera borealis	White whale, marsouin blanc Baleine à toquet Gibbard Pilot whale, Blackfish, épanlard à têt
Sperm — Cachalot Winkle — Bigorneau	Phyester catodon Littorina spp	Periwinkle
Seaweeds - Herbes marines		
Dulse — Rhodyménie Irish moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Rhodymenia palmata Chrondus crispus Laminaria and Macrocystis spp.	Algne vert
Bait worms - Vers à boëtte		
Bloodworm — Glycère	Glycera dibrachiata	Ver de vase Arénicole des pêcheurs

GI	OSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin	
Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	- Noms scientifiques	— Autres noms vulgaires
a fish and other marine animals — Con- cluded — Poissons de mer et autres animaux marins — fin		
Pacific — Pacifique: Abalone — Ormier	Haliotis kanchatkana	Ormet
Butter — Coque jaune Little neck — Amande de mer	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp.	
Razor — Couteau	Siliqua — patula Gadus macrocephalus Several genera — Genera diverse	Morue du Pacifique
Eulachon — Oulachon	Thaleichtys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasii	Candlefish, oolichan Pacific halibut, flétan du pacifique Hareng du pacifique
Lingcod — Morue-lingue	Ophiodon elongatus	Cutlas cod Cuttlefish
Rockfish - Sébaste	Sebastodes spp	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod
Chum — Kéta	Oncorhynchus keta kisutch	Dog salmon, saumon chien Blueback salmon, silver salmon, saumon argenté
Pink — Rose	" gorbuscha " nerka " tshawytocha	Humpback salmon, saumon bossu Red salmon King salmon, Chinook, tyee
Shark — Requin: Dogfish — Chien de mer Shrimps and prawns — Crevettes et	Squalus acanthias	Greyfish
crevettes roses	Several genera — Genera diverse Hypomesus pretiosus	Surf smelt, silver smelt
Brill - Barbue Butter - Jaune Dover	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis Microstomus pacificus	Petrale sole
Lemon - Limande-sole	Parophrys vetulus	English sole
Steelhead - Truite arc-en-ciel Tuna - Thon	Salmo gairdnerti Several genera — Genera diverse	
! Blue - Bleue	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus Megaptera nodosa	
Sei - Rorqual de Rudolph	Balaenoptera boresalis Phyester catodon	
Fishwater fish — Poissons d'eau douce lewives — Gaspereau	Alosa pseudoharengus	Gasperot
ass, white — Achigan blanc	Roccus chrysops Lota lota Cyprinus carpio	Silver bass, bar blanc Ling, maria, lawyer, eelpout, loche, methy
atfish — Barbue	Ictalurus spp. Lepomis spp. Aplodinotus grunniens	Bullhead, channel cat Bluegill, bream, sunfish Sheephead
ls - Anguilles	Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis	Cisco, tullibee, chub, tullibi
prring, lake - Hareng de lac	Stenodus leucichthys	Connie Shiner, chub, méné Redhorse, carpe, brême, redhorse sucker
illets - Moxotomes rch, white - Perche blanche rch - Perche ckerel, blue - Doré bleu	Mosoxtoma spp. Roccus americanus Perca flavescens Stizostedion vitreum glaucum	Silver perch Yellow perch
" yellow - Doré jaune	Stizostedion vitreum vitreum Esox niger Esox lucius	Walleye, pikeperch, doré, walleyed pike Eastern pickerel, grass pike Jackfish, northern pike, brochet du nord
auger - Doré noir melts - Éperlans :urgeon - Esturgeon	Stizostedion canadense Osmerus mordax Acipenser spp	Camus
ickers - Catostomes cout, lake - Truite de lac itefish - Corégone	Catostomus spp	Suceur Grey trout, truite grise, toulode Poisson blanc, gizzardfish

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1970 and 1971
TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1970 et 1971

	1970 ^r	1971
	\$'00	00
Canada, total	426,601	463,013
tlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	277,778	316,402
Sea fish — Total — Poissons de mer	268,358	310,973
Groundfish - Total - Poissons de fond	118,381	147,069
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Other — Autres	792 46,151 28,684 8,078 680 1,800 1,903 20,044 2,353 7,896	1,33 63,98 31,74 10,01 1,80 1,91 2,91 22,71 2,65 7,98
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaires	65,571	69,16
Alewives — Gaspereau Herring(1) — Hareng(1) Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other — Autres	338 47,338 3,127 4,624 991 4,962(4) 4,191	60 52,88 3,56 4,47 85 —
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	75,504	81,98
Clams - Coques Crabs - Crabes Lobsters - Homards Oysters - Huîtres Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes Other - Autres	1,474 4,926 46,439 1,293 18,438 2,834 100	2,38 6,27 49,73 1,13 19,33 2,96
Other sea fish products — Autres produits de poisson de mer	8,902	12,75
Other products — Autres produits	9,420	5,42
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	123,297	120,16
Sea fish - Total - Poissons de mer	123,278	120,07
Groundfish - Total - Poissons de fond	18,212	16,02
Cod, gray — Morue grise Halibut(2) — Flétan(2) Lingcod — Morue-lingue Sablefish — Morue charbonnière Soles Other — Autres	752 14,025 1,038 226 1,819 352	1,29 11,36 1,00 21 1,82 30

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1970 and 1971 — Concluded

TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1970 et 1971 — fin

	1970 ^r	1971
	\$ *0	00
ic Coast - Concluded - Côte du Pacifique - fin:		
elagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	101,988	101,138
Herring - Hareng	682	2,256
Salmon - Total - Saumon	00 507	06.006
	99,597	96,926
Chum — Kéta	15,922	5,128
Coho	19,623	19,586
Pink - Rose Sockeye - Rouge	26,045	20,017
Spring — Quinnat	21,773	33,437
Other - Autres	11,578	13,896
	4,656	4,862
Tuna - Thon	984	1,499
Other - Autres	725	457
olluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	2,866	2,730
Clams — Coques:		
Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc.	457	503
Crabs - Crabes	1,108	947
Oysters - Huîtres	590	806
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	667	435
Other - Autres	44	39
er sea fish products — Autres produits de poissons de mer	212	182
products — Autres produits	19	91
and — Total — Intérieur	25,526	26,444
reshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	24,128	24,460
Bass, white - Achigan blanc	92	56
Carp - Carpe	180	162
Catfish - Poisson-chat	264	326
Herring, lake(cisco, tullibee) - Hareng de lac(cisco, tullibi)	748	1,082
Minnows - Vairons	214	236
Perch - Perche	6,982	7,862
Pickerel and sauger - Doré et doré noir	4,899	4,445
Pike - Brochet	1,609	1,391
Sturgeon - Esturgeon	207	177
Trout, lake - Truite de lac	979	782
Whitefish — Corégone	7,090 864	6,970 971
ea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur	1,398	1,984
Total cashie initiality interior in the initial initia	1,370	1,704
Alewives - Gaspereau	222	464
Eels - Anguilles	224	248
Shad - Alose	24 880	1,222
Tomcod — Poulamon	14	1,222
Other - Autres	34	36

^{(!}Includes sardines. - Inclus les sardines. (2) Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dat les ports des États-Unis. (3) Confidential, included with "Other". - Confidential, inclus avec "Autres". (4) Exports. - Expor

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1970 et 1971

	Quant		Valu -	
	Quant	ité	Vale	ur
	1970	1971	1970	19
	1b '000) - liv.	\$'00 	0
			20/. /.96	2
Canada, total	• • •	• • •	204,486	2
antic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	• • •	• • •	131,436	1
ea fish — Total — Poissons de mer	2,383,230	2,224,654	126,002	1
Groundfish — Poissons de fond:				
Cod, gutted head on — Morue vidée et non étêtée	483,240 49,483	449,168 53,601	21,956 5,296	
Redfish, round — Perche rose entière	239,227	248,624	7,824	
Halibut, gutted head off - Flétan vidé et étêté	3,465	3,286	1,592	
Plaice, round - Plie entière Turbot (Greenland halibut), gutted head on - Turbot (Flétan du	59,368	53,243	2,851	
Groënland) vidé et non étêté	26,099	22,875	1,092	
Pollock, gutted head on — Goberge vidée et non étêtée	239,517	229,149	11,877	
Hake, gutted head on — Merlu vidée et non étêtée	16,974	27,539	588	
Cusk, gutted head on — Brosme vidé et non étêté	7,320	10,416	332	
Catfish (wolffish), gutted head on — Poisson-chat (poisson-loup) vidé et non étêté	7 1/7	0 511	24.0	
Tomcod, round — Poulamon entier	7,147 858	9,511	248	
All other groundfish — Tous autres poissons de fond	6,381	8,016	115	
Groundfish — Total — Poissons de fond	1,159,087	1,138,020	54,566	
Pelagic and estuarial — Poissons pélagiques et d'estuaire:				
Herring(1), round — Hareng(1) entier	1,055,898	924,361	13,251	
Mackerel, round — Maquereau entier	34,620	32,936	1,252	
Swordfish, gutted head off — Espadon vidé et étêté	8,016	- 001	3,689	
Alewives, round — Gaspereau entier	6,961 7,233	6,821 10,281	1,486 156	
Eels, round — Anguilles entières	1,896	2,314	462	
Salmon, round — Saumon entier	4,611	4,035	2,727	
All other pelagic and estuarial — Tous autres poissons pélagiques et	3,976	3,038	420	
d'estuaire	8,577	6,915	197	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	1,131,788	990,701	23,640	
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés:				
Clams, soft-shelled, in shell - Coques, mye, en coquille	7,133	8,597	567	
Clams, other, in shell - Coques, autres, en coquille	2,289	4,080	154	
Oysters, in shell — Huîtres en coquille Scallops, shucked — Pétoncles écaillés	2,718	2,713	542	
Lobsters, in shell — Homards dans la carapace	12,980 36,588	11,171 38,159	14,101	
Crabs, in shell — Crabes en coquille	17,333	15,370	1,632	
All other molluscs and crustaceans — Tous autres mollusques et crustacés	5,294	8,385	850	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	84,335	88,475		

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quan — Quan		Valu — Vale	
	1970	1971	1970	1971
	1b '0	00 - liv.	\$100	00
antic Coast - Concluded - Côte de l'Atlantique - fin:				
Sea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:				
Fish viscera, scales, etc Viscères de poissons, écailles, etc	8,020	7,458	289	260
Geaweeds — Herbes marines: Irish moss, wet — Mousse d'Irlande, verte	105,619	80,495 10,434	2,867	1,752 62
Seaweeds - Total - Herbes marines	119,477	90,929	2,952	1,814
Other — Autres: Seal skins — Peaux de phoques	148,337 - 1,000 373	132,996 - 1,232	1,310 1,137 35	1, 145 - 1, 110 - 115
Other - Total - Autres			2,482	2,370
rific Coast(2) - Total - Côte du Pacifique(2)		• • •	60, 255	58,588
ea fish — Total — Poissons de mer	238, 499	228,754	60, 255	58,588
Groundfish - Total - Poissons de fond	54,095	52,308	12,597	10,555
Cod, gray — Morue grise Flounders — Flets Halibut(3) — Flétan(3) Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière Soles Other — Autres	5,019 331 29,525 4,602 1,949 494 11,989 186	8,749 440 25,294 4,342 2,024 496 10,680 283	413 15 10,588 604 113 111 744	779 22 8,135 649 115 111 737
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	171,933	164,787	46,036	46,578
Eulachons — Oulachons	158 8,521	76 22,082	20 290	10 556
Salmon - Total - Saumon	154,486	132, 367	45,076	44, 479
Chum — Kéta	36,919 27,498 52,165 24,790 12,988 126	11,928 27,867 37,923 37,564 16,908	6,416 12,563 8,018 9,960 8,082 37	2,150 10,630 6,528 15,910 9,206 55
Tuna - Thon	1,545 7,223	4,011 6,251	335 315	1,079 454

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 - Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1970 et 1971 - fin

	_	ntity - ntité	Valu - Vale	
	1970	1971	1970	1971
	1b '00	0 - liv.	\$'00	0
acific Coast(2) - Concluded - Côte du Pacifique(2) - fin:				
Sea fish — Concluded — Poissons de mer — fin:				
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	12,471	11,659	1,622	1,
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de mer, couteau, etc Crabs — Crabes Oysters — Huîtres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	2,312 2,548 5,977 1,537 97	2,547 1,963 6,327 735 87	184 460 530 422 26	
Viscera — Total — Viscères	-	-	-	
Grayfish livers — Foies de chien de mer Other viscera — Autres viscères		=	-	
Other landings — Autres débarquements	-	-	-	
Inland - Total - Intérieur	91,639	95,400	12,795	13,
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	74,127	67,420	12,080	12,
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake (cisco, tullibee) — Hareng de lac (cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel — Doré Pike — Brochet Sauger — Doré noir Sturgeon — Esturgeon Suckers and mullets — Catostomes et moxostomes Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	209 754 638 3,994 183 22,122 7,157 7,279 756 125 5,009 2,175 19,675 4,051	114 803 777 (4) 179 (4) 6,063 6,639 775 (4) (4) 1,657 19,379 31,034	46 90 132 344 107 3,528 2,547 508 251 113 102 463 3,695 154	(4 (2, (4 (4 3,, 5,,
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	17,512	27,980	715	1,
Alewives — Gaspereau Eels — Anguilles Shad — Alose Smelts — Éperlans Tomcod — Poulamon Other — Autres (1) Includes sardines. — Inclus les sardines.	7,254 447 104 9,584 51 72	13,838 454 45 13,556 13 74	111 112 12 440 7 33	

⁽¹⁾ Includes sardines. - Inclus les sardines.

 ⁽¹⁾ No effort is made to convert fish with the exception of salmon as landed to a common landed form. — On ne tente pas de convertir les espèces de poissons débarqués en une forme type sauf pour le saumon.
 (3) Includes halibut landed in U.S.A. ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
 (4) Breakdown not available, included with "Other". — Les items séparés sont indisponibles, inclus avec "Autres".

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971

	Quant — Quant		Val — Val	
	1970	1971	1970	1971
	1b '000	- liv.	\$'0	00
	1			
Canada, total	• • •	• • •	426,601	463,013
Lantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique	• • •	• • •	277,778 123,297 25,526	316,402 120,167 26,444
GROUNDFISH, PELAGIC AND ESTUARIAL FISH — POISSONS DE FOND, PELAGIQUES ET D'ESTUAIRES				
(Excluding inland fisheries - Non compris les pêches intérieures)				
Fresh, round or dressed - Frais, entiers ou habillés				
Canada, total	140,797	170,793	26,010	27,513
antic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	123,534	152,668	19,046	20,375
atfish — Poisson-chat od — Morue lounders and soles — Flets et soles addock — Églefin allbut — Flétan ollock — Goberge edfish — Perche rose urbot (Greenland Halibut — Flétan du Groënland) prring (incl. sardines) — Hareng (inclus les sardines) ackerel — Maquereau almon — Saumon melts — Éperlans sordfish — Espadon ther groundfish — Autres poissons de fond ther (not specified) — Autres (sans précision)	6 6,025 1,783 1,885 2,180 235 106 33 81,186(5) 11,043 2,518 2,352 7,780(6) 1,194 5,208	30 8,671 2,646 3,573 2,150 955 64 35 113,804(5) 8,746 2,101 2,618 - 1,490 5,785	771 99 437 1,483 26 10 4 6,607(5) 965 2,925 468 4,622(6) 65 564	2 1,284 279 807 1,538 105 6 4 11,545(5 689 2,445 546 - 122 1,003
elfic Coast — Total — Côte du Pacifique	17,263	18,125	6,964	7,138
od, gray — Morue grise ilachons — Oulachons ilibut(7) — Flétan(7) :rring — Hareng .ngcod — Morue-lingue ickfish — Sébaste	73 60 11,522 909 1,297 219	733 48 11,689 349 970 270	5 9 4,332 65 314 39	75 10 4,041 20 243 61
ilmon - Total - Saumon	2,694	3,518	2,123	2,528
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	412 861 84 112 1,213	56 1,066 308 127 1,957 4	154 695 43 74 1,149 8	31 733 135 71 1,555 3
les	242 32 215	127 25 396	25 16 36	18 14 128

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quantity — Quantité		Valu — Vale	
	1970	1971	1970	1971
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin	1b '000	- liv.	\$100)·)
			+	
Inland — Total — Intérieur	••	* *	••	
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce				
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur		• •	• •	
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés				
Canada, total	69,220	67,926	41,492	32,3
Atlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	12,485	16,932	3,475	4,1
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision) Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique Cod, gray — Morue grise Eulachons — Oulachons Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	(3) 983 882 (3) 332 (3) 53 409 2,303 2,221 1,207 2,397 414(6) 257 1,027 56,735	(3) 525 488 (3) 386 (3) (3) (3) 8,032 2,454 1,423 1,580 573 1,471 50,994 1,217 28 10,151 9,384 774 137 26	130 151 178 (3) 11 72 192 217 1,573 508 257(6) 39 147 38,017	(3) 1 (3) (3) (3) (3) (3) (4) (28,2) (4,9) (6) (1) (1)
Salmon - Total - Saumon	38,019	26,101	30,686	21,1
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	13,000 14,510 2,132 375 7,946 56	2,713 10,207 1,753 239 11,123 66	7,659 13,196 1,336 287 8,167 41	1,44 8,10 1,00 11 10,3
Soles Tuna - Thon Other - Autres	182 66 45	370 2,791 15	33 23 14	9:
Inland — Total — Intérieur				
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce		4 0		

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quanti - Quanti		Value - Valeu	
	1970	1971	1970	1971
	1b '000	- liv.	\$'000)
Fresh fillets - Filets frais	1		1	
Canada, total	19,593	24,437	8,833	11,935
Alantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	16,882	21,139	7,561	10,327
Catfish - Poisson-chat	66	93	19	31
Cod - Morue	8,105	9,025	3,222	4,085
*lounders and soles - Flets et soles	2,276	3,219	1,195	1,671
Haddock - Eglefin	3,539	4,348	2,181	2,876
Halibut — Flétan	7	81	7	81
Pollock - Goberge Redfish - Perche rose	207 1,543	118 3,057	57 551	36 1,130
Turbot (Greenland halibut - Flétan du Groënland)	(3)	5,057	(3)	1,130
)ther groundfish — Autres poissons de fond	1,119	1,013	322	360
Other (not specified) - Autres (sans précision)	20	185	7	57
Mific Coast - Total - Côte du Pacifique	2,711	3,298	1,272	1,608
<pre>lod, gray - Morue grise</pre>	756	1,538	320	669
'lounders and soles - Flets et soles	1,052	1,063	587	617
lalibut - Flétan	4	2	3	1
Angcod - Morue-lingue	626	571	273	273
lockfish - Sébaste	130	74	44	28
Other - Autres	143	50	45	20
. Frozen fillets - Filets congelés				
	170.065	166 010	(/ 500	(7 7()
Canada, total	172,065	166,019	64,598	67,764
A antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	166,037	160,363	60,401	64,084
atfish - Poisson-chat	1,533	2,358	562	1,036
od - Morue	36,189	32,740	11,820	14,067
lounders and soles - Flets et soles	56,180 7,635	45,922 7,516	23,606	21,821 4,235
alibut - Flétan	146	103	123	94
ollock - Goberge	2,312	3,141	636	958
edfish - Perche rose	54,931	55,084	17,342	17,697
urbot (Greenland halibut - Flétan du Groënland)	5,071	3,328	1,545	1,161
ther groundfish - Autres poissons de fond	455	404	122	113
ther (not specified) - Autres (sans précision)	1,585	9,767	406	2,902
Pific Coast - Total - Côte du Pacifique	6,028	5,656	4,197	3,680
od, gray - Morue grise	444	658	196	308
alibut (including flitches) - Flétan (y compris flèches)	2,155	1,345	2,168	1,424
ingcod - Morue-lingue	419	494	199	255
ockfish - Sébaste	192	321	80	113
almon - Total - Saumon	35	37	28	41
Chum - Kéta	(4)	13	(4)	10
Other - Autres	35	24	28	31
oles	1,874	1,964	1,116	1,171
ther - Autres	909	837	410	368
Irand - Total - Intérieur				

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quantity Quantité		Value — Valeur	
	1970	1971	1970	1971
	1b '00	0 - 1iv.	\$100	00
Frozen blocks - Blocs congelés				
Canada, total	83,591	106,937	23,117	42,
Atlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	83,583	106,645	23, 113	42,
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	663 57,305 10,377 2,835 15 2,051 7,496 2,323 518	716 62,779 17,883 4,291 10 2,789 12,261 4,440 1,476	211 14,787 3,633 1,088 9 497 2,130 638 120	25, 7,8 1,9 3,8 1,2
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	8	292	4	:
Cod, gray — Morue grise Halibut — Flétan Rockfish — Sébaste Other groundfish — Autres poissons de fond	(3) (3) 8	(3) (3) (3) (3)	(3)	(3) (3) (3)
Frozen sticks and portions — Baguettes et portions congelées				
Canada, total	14,675	13,220	6,150	8,
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	13,091	13,173	5,464	8,
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,584	47	686	
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées				
Canada, total	1,749	1,623	1,601	1,
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,749	1,623	1,601	1,
Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue	821	786 	709	7
Salmon - Total - Saumon	928	837	892	7
Chum — Kéta Coho Other salmon — Autres saumons	430 493 5	(3) (3) 837	347 541 4	
Other — Autres	_	_	_	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quanti Quanti		Value Vale	
	1970	1971	1970	1971
	1b '000 - 1iv.		\$1000	
Bait, fresh and frozen — Boëtte fraîche et congelée				
Canada, total	36,718	42,959	1,776	2,068
vlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	34,487	38,529	1,611	1,778
Dapelin - Capelan	2,844 23,150 8,289 204	2,201 24,843 7,522 3,963	34 823 749 5	26 973 648 131
Pific Coast - Total - Côte du Pacifique	2,231	4,430	165	290
lerring - Hareng)ther - Autres	2,231	4,279 151	165	263 27
Smoked, round or dressed — Fumés, entiers ou habillés Canada, total	3,088	3,301	2,302	2,374
Aantic Coast(1, 2) - Total - Côte de l'Atlantique(1, 2)	1,810	1,993	720	647
addock - Églefinerring, kippered - Hareng légèrement fuméther - Autres	214 1,220 376	116 1,273 604	108 359 253	69 370 208
Pific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,278	1,308	1,582	1,727
erring, bloaters - Hareng bouffi	(4) 60 370	(4) (4) 350	(4) 35 226	(4) (4) 211
almon — Total — Saumon	845	925	1,320	1,500
Spring, smoked — Quinnat fumé	611 179 55	650 196 79	1,086 133 101	1,222 152 126
ther - Autres	3	33	1	16
Irınd - Total - Intérieur		۰۰		
"eshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	• •	• •	• •	

Se footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLEAU 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quant — Quant		Value - Valeur		
	1970	1971	1970	1971	
	1b '000	- liv.	\$100	0	
Smoked fillets - Filets fumés					
Canada, total	2,925	3,773	1,344	1,8	
Atlantic Coast(1,2) - Total - Côte de l'Atlantique(1,2)	2,898	3,741	1,332	1,8	
Cod - Morue Other - Autres	2,798	3,319	1,284	1,6	
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	27	32	12		
Cod, gray — Morue grise	27	32	12		
Salted and smoked — Salés et fumés					
Canada, total	• • •				
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	6,543	8,614	1,410	2,1	
Herring, bloaters — Hareng bouffi	5,840 703	7,662 952	1,089	1,7	
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	(8)	(8)	(8)	(8)	
Herring, bloaters — Hareng bouffi	(8)	(8)	(8)	(8)	
Wet salted groundfish over 50 % moisture content					
Poissons de fond salés humides (50 % d'humidité ou moins)					
Canada, total	2,329	5,197	476	1,0	
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	2,329	5,197	476	1,0	
Cod - MorueOther - Autres	2,006	3,338 1,859	428 48	7/3	
Dried salted groundfish 50 % or less moisture content					
Poissons de fond salés séchés (50 % d'humidité ou moins)					
Canada, total	34,408	36,053	10,148	12,7	
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	34,408	36,053	10,148	12,7	
Cod — Morue Hake — Merlu Pollock — Goberge Other — Autres	30,004 1,772 2,297 335	28,674 3,895 2,570 914	8,913 493 648 94	10,2	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

		tity	Value	
	Quan	tité	Valeu	r
	1970	1971	1970	1971
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés	1b '00	0 - liv.	\$'000	
Canada, total	10,003	10,801	5,379	6,418
Aantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	10,003	10,801	5,379	6,418
.od - Moruether - Autres	8,405 1,598	9,602 1,199	4,627 752	5,867 551
	barrels	- barils		
Pickled and vinegar cured, dressed — Habillés, marinés ou traités au vinaigre		-		
Canada, total	104,306	165,425	3,783	5,383
Aantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	101,684	164,530	2,979	5,001
lewives — Gaspereau erring — Hareng ackerel — Maquereau almon — Saumon urbot ther — Autres	12,394 76,243 9,154 144 2,697 1,052	19,998 119,123 24,327 142 535 405	245 2,195 343 24 92 80	409 3,625 906 20 23 18
Pdfic Coast — Total — Côte du Pacifique	2,622	895	804	382
ılmon — Total — Saumon	2,199	202	753	295
Spring — Quinnat Other — Autres	1,977 222	156 46	704 49	250 45
:her - Autres	423	693	51	87
Pickled fillets - Filets saumurés				
Canada, total	90,356	91,146	3,223	2,881
At'ntic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	90,356	91,146	3,223	2,881
rring - Harengckerel - Maquereauher - Autres	88,688 1,668 -	86,564 4,582 —	3,148 75 -	2,716 165 -
	cases -	caisses		
Canned — En conserve	0 705 600	2 500 2/0	70 500	07 121
Canada, total	2,705,622	2,588,348	78,588	87,131
At ntic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	1,250,697	1,160,303	18,469	20,537
(oundfish - Poissons de fond 1b 42 - 1iv. lckerel - Maquereau 1b 45 - 1iv. (lmon - Saumon 1b 48 - 1iv. Scdines (small herring - petit hareng) 1b 20 - 1iv. (her - Autres 1b 48 - 1iv.	18,138 72,572 918 873,309 285,760(9)	31,191 83,923 358 745,986 298,845(9)	276 772 56 11,030 6,335	508 907 23 11,563 7,536
Sectootnote(s) at end of table Voir renvoi(s) à la fin du tableau.				

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quan — Quan		Valu - Vale	
	1970	1971	1970	1971
	cases - (1b 48	caisses 3 - liv.)	\$'00	00
Canned — Concluded — En conserve — fin				
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,454,925	1,428,045	60,119	66,5
Herring - Hareng	_	(4)	_	(4)
Salmon — Total — Saumon	1,423,882	1,404,005	58,908	65,8
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	242,389 114,555 660,777 395,606 10,024 531	98,508 221,463 502,324 568,756 11,653 1,301	7,715 5,128 24,310 21,396 339 20	3,1 10,3 18,8 33,0
Tuna — Thon	(4) 31,043	(4) 24,040	(4) 1,211	(4)
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson				
Canada, total			4,751	4,8
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	59,851	56,821	4,712	4,7
Groundfish — Poissons de fond	7,618 51,878 355	9,027 47,794 -	613 4,070 29	3,9
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique			39	
Vitamin — Total — Contenant des vitamines	M/T	_	_	
Grayfish — Chien de mer Other — Autres	_	_	=	
Industrial — Total — À usage industriel	1b '000 579	19,224	39	
Herring — Hareng Salmon — Saumon Other — Autres	511	(4) 1,044 18,180	- 34 5	(4)

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quant —	ity	Value —	9
	Quant	ité	Vale	ur
	1970	1971	1970	1971
	tons - t	onnes	\$'00	0
Meal — Farine	ļ		1	
Canada, total	125,698	105,626	21,195	16,583
,lantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantic(2)	122,401	100,828	20,958	16,161
Broundfish - Poissons de fond	42,308 79,767	41,292 58,999	6,616 14,301	5,943 10,152
)ther - Autres	326	537	41	66
Eific Coast — Total — Côte du Pacifique	3,297	4,798	237	422
Jerring body — Chair de hareng	_	(4)	_	(4)
Salmon offal - Issue de saumon	3,142 155	4,294 504	212 25	333 89
s	1b †00	0 - liv.		
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés				
Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace				
Canada, total	33,282	40,367	28,503	36,372
Aantic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	32,591	39,352	28,301	36,085
lams - Coques	3,192	5,773	438	815
rabs - Crabes	302 23,829	586 27,996	26,263	432 33,038
ysters - Huîtres	4,724 (4)	4,214	1,277	1,129
callops - Pétoncles	88	(4)	206	637
ther (not specified) — Autres (sans précision)	456	466	- 32	34
Pific Coast - Total - Côte du Pacifique	691	1,015	202	287
lams - Coques:				
Butter, little neck, razor, etc Jaune, amande de mer,	000	(00	7.0	107
couteau, etc	380 181	683 184	73 81	137 97
rimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	56	56	32	35
ther - Autres	74	92	16	18
Frozen in shell - Congelés, dans la coquille ou la carapace				
Canada, total	747	1,409	785	1,467
Atuntic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	551	1,066	684	1,294
bsters - Homards	450	735	582	1,006
irimps — Crevettes	101	(4)	102	(4)
Serfootnote(s) at end of table, - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.				

Se footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 — Continued
TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 — suite

	Quant — Quant		Value - Valeu	
	1970 ^r	1971	1970 ^r	197
	1b '000	- 1iv.	\$'00	00
Frozen in shell — Concluded — Congelés, dans la coquille ou la carapace — fin				
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	196	343	101	
Crabs — Crabes	164 9 23	217 8 118	90 5 6	
Fresh shucked — Frais, hors la coquille ou la carapace				
Canada, total	6,589	6,864	9,473	9,
Atlantic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	6,068	6,360	8,747	9,
Clams — Coques Crabs — Crabes Lobsters — Homards Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	414 27 320 5,265 (4) 42	784 (4) 172 5,270 (4) 134	418 55 1,119 7,120 (4) 35	(4) 7, (4)
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	521	504	726	
Crabs — Crabes	171 206 119 25	182 222 78 22	299 164 233 30	
Frozen shucked — Congelés, hors de la coquille ou la carapace				
Canada, total	16,007	15,961	30,374	30,
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	15,239	15,365	29,463	29,
Crabs - Crabes Lobsters - Homards Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes Other - Autres	1,643 3,546 8,269 1,461 320	2,780 2,975 7,738 1,307 565	2,198 13,118 11,318 2,525 304	4, 11, 11, 2,
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	768	596	911	
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses Other - Autres	166 602	44 552	306 605	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1970 and 1971 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1970 et 1971 - fin

	Quant Quant		Value — Valeur	
	1970r	1971	1970 ^r	1971
	cases - c	aisses	\$'000	
Canned - En conserve				
Canada, total	111,698	80,609	9,118	5,937
lantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	93,066	64,381	8,299	5,410
Clams — Coques	5,762 44,242 31,596 10,447 1,019	3,927 29,297 18,986 11,106 1,065	314 2,588 4,858 497 42	200 1,669 2,866 617 58
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	18,632	16,228	819	527
Clams - Coques: Butter, little neck, etc Coque jaune, amande de mer, etc	12,055 5,327 (4) 1,250	13,657 2,571 - -	322 469 (4) 28	299 228 — —
Other sea fish products(10) — Autres produits de poissons de mer(10) Canada, total	•••		7,207	8,883
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique			2,387	2,950
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	• • •		4,820	5,933
Other - Autres				
Canada, total	• • •		9,439	5,520
(lantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)			9,420	5,429
eific Coast - Total - Côte du Pacifique	• • •		19	91

¹⁾ Net sales. - Ventes nettes.

^{?)} Production.

⁽a) Confidential, included with "Other groundfish". - Confidential, inclus avec "Autres poissons de fond".
(b) Confidential, included with "Other not specified". - Confidential, inclus avec "Autres, sans précision".

Based on residual method (Total landings less round weight equivalent to all other herring products) in the Maritimes. Net sales used in Quebec and Newfoundland. — Fondé sur une méthode de résidu (les débarquements globaux moins les quantités exprimées en poids en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes employées dans le Québec et Terre-Neuve.

⁵⁾ Exports. - Exportations.

^{&#}x27;) Includes halibut landed in U.S. ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

³⁾ Confidential, included with "Other sea fish products". - Confidential, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

Converted to 48 lb. equivalent. - Converti à l'équivalent de 48 livres.

⁽⁾⁾ Includes animal foods, bones, fertilizer, glue, livers, roes, scales, fish skins, solubles, sounds, tongues and cheeks. The data is impure to the extent that it includes some seaweed and bloodworms. - Inclus les aliments pour animaux, les os, les engrais, la colle, les foies, les oeufs de poissons écaillés, la peau de poissons, les solubilisés, les noues, les langues et les joues. Les données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1970 and 1971 TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1970 et 1971

	Quantity -	Quantité	Value - Valeur		
	1970 ^r	1971	1970 ^r	1971	
	1b '00	0 - liv.	\$'0	00	
Canada, total	2,716,375	2,548,808	199,327	201,078	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique Yukon	986,542 101,046 592,950 453,037 258,240 46,081 16,342r 12,074r 6,896 4,613r 238,499(1)	873,121 97,508 657,876 370,124 240,969 42,795 15,739 12,539 5,347 3,984 228,754(1)	34,807 9,571 53,448 17,543 11,158 6,535 2,142 ^r 1,931 ^r 826 1,087 ^r 60,255(1)	35,693 9,426 57,660 16,251 10,594 6,948 2,403 1,802 729 960 58,588(

⁽¹⁾ Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products (1), Canada, by Province, 1970 and 1971 TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche(1), au Canada, par province, 1970 et 1971

	1970	1971
	\$'0	00
Canada(3), total	426,601 ^r	463,013
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario	85,104 18,375 105,939 67,404 24,130 13,070	94,943 16,143 127,215 68,629 26,022 13,896
Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia(2) — Colombie-Britannique(2) Yukon	13,276 123,297 36	12,674 120,167 42

⁽¹⁾ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. - Valeur finale des ventes des conditionneurs manutentionnaires et pêcheurs par province.

(2) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 6. Annual Sales of Freshwater Fish May 1, 1971 to April 30, 1972 TABLEAU 6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, 1^{er} mai 1971 au 30 avril 1972

	T 70	Fresh Frozen Filleted						
	Fre	sh	Fro	zen	Fille	ted		
	_		_	/	-		Tota	.al
	Fra	is	Congelés		En fi	lets		
	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value
	-	-	- /	-	- /	_		_
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
	'000	\$'000	'000	\$'000	'000	\$'000	'000	\$'000
	1b liv.		1b liv.		1b liv.		lb liv.	
Whitefish — Corégone Pickerel and sauger — Doré et	5,240	2,605	3,397	1,420	3,123	1,563	11,760	5,58
doré noir	3,669	2,503	716	460	952	1,218	5,337	4,18
Trout - Truite Northern pike - Brochet du	340	180	437	216	408	236	1,185	63
nord	658	193	688	243	2,190	913	3,536	1,34
Tullibee - Tullibi	220	68	497	106	2,150	713	717	17
Sturgeon - Esturgeon	5	10	8	15			13	5
Other - Autres	427	104	1,082	268	1,454	353	2,963	72
Total	10,559	5,663	6,825	2,728	8,127	4,283	25,511	12,67

Source: Freshwater Fish Marketing Corporation Annual Report 1970-71. - Extrait du rapport annuel 1970-71 du Freshwater Fish Marketing Corporation.

⁽³⁾ The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have be removed from the Atlantic Coast totals. - La somme des totaux provinciaux diffère du total du Canada, vu que, les dupli tions (expéditions interprovinciales) ont été supprimées des totaux de la Côte de l'Atlantique.

TABLE 7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1971

TABLEAU 7. Number d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1971

	Number -	er - Nombre Value -		Valeur
	1970	1971	1970	1971
:lantic Coast - Côte de l'Atlantique			\$'00	00
Vessels - Bateaux:				
10- 24.9 tons – tonnes	2,287	2,345	9,247	10,711
25- 49.9	391	383	7,048	6,549
50- 99.9 " "	227	221	10,340	10,356
100-149.9 " " " 150 tons and over — tonnes et plus	89	80	11,821	11,149
Boats under 10 tons(1) — Barques de moins de 10 tonnes(1)	276 29,113	271 28,402	104,665	102,908
	27,113	20,402	10,475	18,213
weific Coast — Côte du Pacifique				
Vessels(2) - Bateaux(2):				
10- 24.9 tons - tonnes	1,833	1,870	40,198	42,449
25- 49.9 " "	346	347	15,541	15,719
50- 99.9 " " 100-149.9 " "	141	142	9,654	10,628
150 tons and over — tonnes et plus	18	52 15	6,404	5,629
Boats under 10 tons — Barques de moins de 10 tonnes	4,576	4,272	3,804	3,705
<pre>iland fisheries(3)(4) - Pêches intérieures(3)(4)</pre>	4,570	4,2/2	30,393	29,646
Boats - Barques:				
Gasoline — Moteur à essence	1,730 ^r 857 ^r	1,419 242	5,478 ^r 253 ^r	5,404 31

⁾ Includes gasoline, diesel, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, barques à voiles et à rames.

') Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur, barques à voiles et à rames.

) Excludes Alberta and Saskatchewan. - Sauf 1'Alberta et la Saskatchewan.

TABLE 8. Employment in Primary Operations, by Province, 1970 and 1971

TABLEAU 8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1970 et 1971

	Sea fis	heries	Inland fisheries		
	Pêches maritimes		Pêches intérieure		
	1970	1971	1970	1971	
		number -	- nombre		
Canada, total	53,404	50,741	8, 117	8,104	
Infoundland — Terre-Neuve Ince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Ina Scotia — Nouvelle-Écosse In Brunswick — Nouveau-Brunswick (See Cario Pritoba Skatchewan Ferta Intheset Territories — Territoires du Nord-Ouest Etish Columbia — Colombie-Britannique	17,765 2,801 11,018 5,081 5,092	15, 961 2, 677 10, 688 5, 148 5, 252	134 649 1,836 1,204(1) 2,154 1,863 235(1)	121 571 1,999 1,394(1) 2,098 1,645 198(1)	
ton			42	78	
		1			

⁽ Reported by Freshwater Fish Marketing Corporation. - Rapporté par l'office de commercialisation du poisson d'eau douce.

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1967-1971

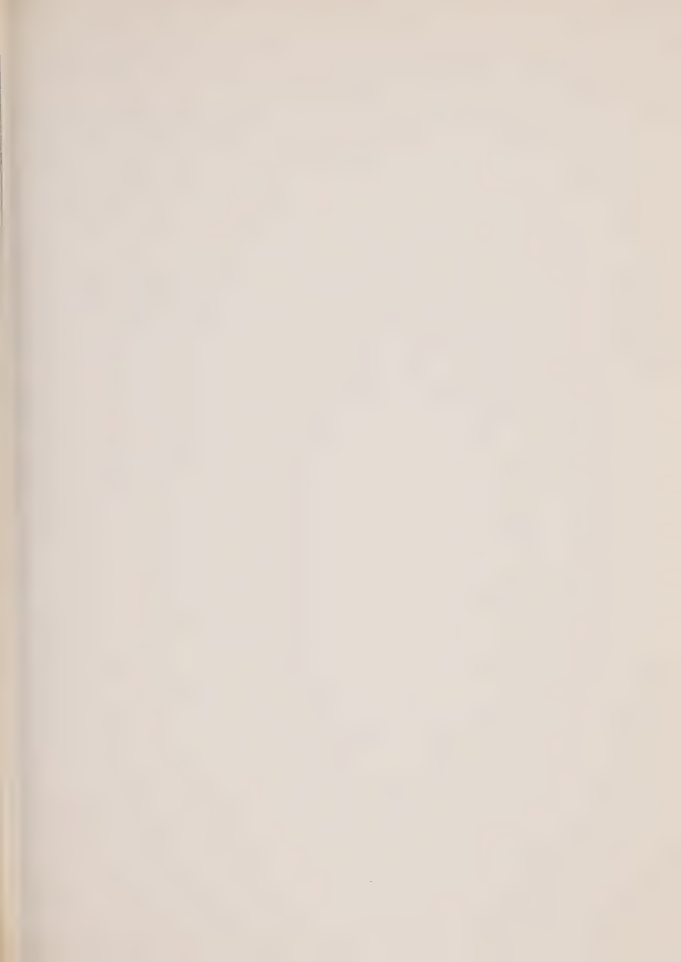
TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1967-1971

	Exports	Imports - Importations
117	\$'0 235,445 257,951 279,240 278,425 291,788	

⁾ Excludes Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories. - Sauf le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et les Territoires du Nord-Ouest.









ATALOGUE 24-201 ANNUEL

isheries tatistics f Canada

NADA SUMMARY

1972

La statistique des pêches du Canada

SOMMAIRE DU CANADA

1972





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

FISHERIES STATISTICS OF CANADA CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA SOMMAIRE DU CANADA

1972

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1974 - Mai 5-3305-742

Price-Prix: 70 cents

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des disposi tions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

This report is issued under co-operative rrangements between Statistics Canada and arious federal and provincial government epartments and agencies. The Federal epartment of the environment exercises juisdiction over the fisheries in Newfoundland, rince Edward Island, Nova Scotia, ew Brunswick, British Columbia, Yukon and orthwest Territories. The following departents administer the fisheries in their resective provinces: the Department of Lands nd Forests in Ontario; the Department of ines and Natural Resources in Manitoba; he Department of Natural Resources in askatchewan and the Department of Lands and orests in Alberta. The Department of ndustry and Commerce is the co-operating epartment in Quebec. In addition the reshwater Fish Marketing Corporation has covided data on fish landings and products or the inland region over which it has misdiction.

Statistics Canada gratefully acknowedges the considerable assistance provided these departments in collecting statiscs on catch of fish, products, employment the primary industry, fishing craft and par.

This report provides a summary of the madian fisheries and the information is tranged in such a way as to show separately te three main fisheries areas i.e. Atlantic, cific and Inland.

For further details please consult the cher publications in this series:

24-202 - Fisheries Statistics Newfoundland.

24-203 - Fisheries Statistics Prince

Edward Island.

24-204 - Fisheries Statistics New Brunswick.

24-205 — Fisheries Statistics Nova Scotia.

?4-206 — Fisheries Statistics Quebec.

24-207 - Fisheries Statistics Ontario,

Prairie Provinces and Northwest

Territories.

24-208 - Fisheries Statistics British Columbia and Yukon.

Statistique Canada publie le présent bulletin en collaboration avec les différents ministères fédéral et provinciaux. Le ministère fédéral de l'environnement a juridiction sur les pê-ches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des terres et forêts; Manitoba, ministère des mines et ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des ressources naturelles et Alberta, ministère des terres et forêts. Quant à Québec, le ministère de l'industrie et du commerce est l'organisme qui collabore au rapport. En plus, l'office de commercialisation du poisson d'eau douce a fourni les données sur les débarquements et les produits de poissons pour les régions intérieures dont il a juridiction.

Statistique Canada tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches au Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter ces autres publications:

24-202 - La statistique des pêches - Terre-Neuve.

24-203 - La statistique des pêches - Île-du-Prince-Édouard.

24-204 — La statistique des pêches — Nouveau-Brunswick.

24-205 - La statistique des pêches - Nouvelle-Écosse.

24-206 - La statistique des pêches - Québec.

24-207 — La statistique des pêches — Ontario, provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest.

24-208 — La statistique des pêches — Colombie-Britannique et Yukon.

tlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic coast provinces are reported as follows: od, haddock, pollock, hake, cusk and catfish s "gutted head on" halibut, swordfish and una as "gutted head off" except in Newfoundand which reports halibut as "gutted head n". All other sea fish and freshwater fish re shown as "round". Molluscs and crustaeans are reported as "in shell" except callops which are "shucked" and squid which re in the "round".

Some species of fish are landed in arious forms and are converted to the forms entioned above by multiplying the landed eight by appropriate factors.

acific Coast

In British Columbia no effort is made convert fish with the exception of salmon landed to a common landed form.

nland Provinces

Ontario. — Landings are reported in the rund form but it is possible that for the Worthern Inland Waters" the figures include me dressed fish.

airie Provinces and Northwest Territories

Fish are landed in various forms and se converted to round weight by multiplying te landed weight by appropriate factors.

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons, mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poissonchat, "vidés, non étêtés": flétan, espadon et thon, "vidés étêtés", (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres, poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille" sauf pour les pétoncles qui sont "écaillés" et l'encornet qui est en "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

Côte du Pacifique

En Colombie-Britannique, on ne tente pas de convertir les espèces de poisson débarquée en une forme type sauf pour le saumon.

Provinces de l'intérieur

Ontario. — Les débarquements y sont exprimés en "entiers" mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest

Les débarquements sont sous diverses formes mais sont ramenés au poids en "entier" en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

GLOSSARY

Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and synonyms are also shown.

GLOSSAIRE

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les nom scientifiques et des synonymes sont aussi indiqués.

Determination and Dyserver and		
Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins		
sons de mer et autres animaux marins Atlantic — Atlantique: Alewives — Gaspareau Bass, striped — Bar d'Amérique Capelin — Capelan Catfish — Poisson-chat Clams — Coques: Bar — Mactre Quahaug — Palourde Soft shell — Mye Cod — Morue Crabs — Crabes Cusk — Brosme Eels — Anguilles Flounders and soles — Flets et soles: Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Lobsters — Homards Mackerel — Maquereau Mussels — Moules Oysters — Huîtres Pollock — Goberge	Alosa pseudoharengus Roccus saxatilis Mallotus villosus Arnarhichas lupus Spisula solidissima Venus mercenaria Mya arenaria Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme Anguilla rostrata Hippoglossoides platessoides Pseudopleuronectes americanus Clyptocephalus cynoglossus Limanda ferruginea Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens	Gasperot, Kyak, faux hareng Bass Wolffish, turbot, poisson-loup, Anarrhiqu loup Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam, prairi Mye des sables, long neck, squirt clam Common eel, anguille commune Black back, rough dab, plie commune Lemon sole, petit plie Grey sole, flet Rusty flounder Aiglefin Ling Sardines Gobarge, merlan, colin
Redfish — Perche rose Salmon — Saumon Scallops — Pétoncles Silver hake — Merlu	Sebastes marinus	Ocean perch, rosefish, bream, sébaste, ch Atlantic salmon
Seals — Phoques: Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek Shad — Alose Skate — Raie Smelts — Éperlans Squid — Encornet	Halichoerus grypus	Tête de cheval Saddleback seal, phoque de Groënland Phoque à capuchon
Sturgeon — Esturgeon Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Turbot Whales — Baleines:	Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossiodes Delphinapterus leucas Berardius bairdi Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena Balaenoptera borealis Phyester catodon Littorina spp.	Broadbill Tommycod, petite morue, loche Bluefin, tunny, thon rouge Greenland halibut, flétan du Groënland White whale, marsouin blanc Baleine à toquet Gibbard Pilot whale, Blackfish, épanlard à tête 1
Seaweeds - Herbes marines		
Dulse — Rhodyménie Irish moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Rhodymenia palmata Chrondus crispus Laminaria and Macrocystis spp.	Algne vert
<u>Bait worms - Vers à boëtte</u>		
Bloodworm — Glycère	Glycera dibrachiata	Ver de vase Arénicole des pêcheurs

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
fish and other marine animals — Con- uded — Poissons de mer et autres dimaux marins — fin		
cific - Pacifique: Abalone - Ormier	Haliotis kanchatkana	Ormet
Butter — Coque jaune	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp. Siliqua — patula	
Cod, gray - Morue grise	Gadus macrocephalus Several genera — Genera diverse	Morue du Pacifique
Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Octopus — Poulpe Oysters — Huîtres	Thaleichtys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasii Ophiodon elongatus Polypus honkongensis Crassostrea and Ostrea spp.	Candlefish, oolichan Pacific halibut, flétan du pacifique Hareng du pacifique Cutlas cod Cuttlefish
Rockfish — Sébaste	Sebastodes spp	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod
Chum - Kéta	Oncorhynchus keta kisutch	Dog salmon, saumon chien Blueback salmon, silver salmon, saumon argenté
Pink - Rose	" gorbuscha " nerka " tshawytocha	Humpback salmon, saumon bossu Red salmon King salmon, Chinook, tyee
Shark — Requin: Dogfish — Chien de mer Shrimps and prawns — Crevettes et	Squalus acanthias	Greyfish
crevettes roses Smelts - Éperlans	Several genera — Genera diverse Hypomesus pretiosus	Surf smelt, silver smelt
Soles: Brill - Barbue Butter - Jaune	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole
Dover Lemon — Limande-sole Rex — Royale Rock — De roche	Microstomus pacificus Parophrys vetulus Glyptocephalus zachirus Lepidopsetta bilineata	English sole
Steelhead - Truite arc-en-ciel Funa - Thon	Salmo gairdnerti Several genera — Genera diverse	
Mhale — Baleines Blue — Bleue Fin — Rorqual commun Humpback — Jubarte	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus Megaptera nodosa	
Sei - Rorqual de Rudolph	Balaenoptera boresalis Phyester catodon	
Ewater fish — Poissons d'eau douce Ewives — Gaspereau Es, white — Achigan blanc Ebot — Lotte	Alosa pseudoharengus	Gasperot Silver bass, bar blanc Ling, maria, lawyer, eelpout, loche, methy
Crp - Carpe Cfish - Barbue Cppie - Crapet Dm - Malachigan	Cyprinus carpio Ictalurus spp Lepomis spp Aplodinotus grunniens	Bullhead, channel cat Bluegill, bream, sunfish Sheephead
Es - Anguilles Gdeye - Laquaiche aux yeux d'or H'ring, lake - Hareng de lac I'omnu	Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys	Cisco, tullibee, chub, tullibi
Mnows - Vairons Mlets - Moxotomes Pch, white - Perche blanche Pch - Perche	Cyprinidae exc. carp Mosoxtoma spp. Roccus americanus Perca flavescens	Shiner, chub, méné Redhorse, carpe, brême, redhorse sucker Silver perch Yellow perch
Pkerel, blue - Doré bleu "yellow - Doré jaune chain - Brochet maillé P.e - Brochet Siger - Doré noir	Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum Esox niger Esox lucíus Stizostedion canadense	Walleye, pikeperch, doré, walleyed pike Eastern pickerel, grass pike Jackfish, northern pike, brochet du nord
Sits - Éperlans	Osmerus mordax Acipenser spp Catostomus spp	Camus Suceur
Skers - Catostomes	Salvelinus namaycush	Grey trout, truite grise, toulode Poisson blanc, gizzardfish

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1971 and 1972
TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1971 et 1972

	1971	1972
	\$'0	000
Canada, total	463,013	546,138
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	316,402	354,681
Sea fish - Total - Poissons de mer	310,973	348,184
Groundfish — Total — Poissons de fond	147,069	167,892
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Other — Autres	1,332 63,984 31,746 10,018 1,808 1,914 2,912 22,714 2,659 7,982	1,140 66,656 39,741 8,911 2,494 2,365 4,714 28,625 2,665 10,581
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaires	69,160	69,663
Alewives — Gaspereau Herring(1) — Hareng(1) Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Tuna — Thon Other — Autres	603 54,717 3,565 4,474 854 2,962 1,985	710 54, 452 3, 394 3, 761 979 4, 262 2, 105
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	81,988	96,308
Clams — Coques Crabs — Crabes Lobsters — Homards Oysters — Huîtres Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	2,388 6,278 49,730 1,134 19,330 2,963 165	2,218 9,485 55,072 585 27,452 1,374
Other sea fish products — Autres produits de poisson de mer	12,756	14,321
Other products — Autres produits	5,429	6,497
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	120,167	159,132
Sea fish - Total - Poissons de mer	120,076	159,055
Groundfish - Total - Poissons de fond	16,026	24,112
Cod, gray — Morue grise . Halibut(2) — Flétan(2) Lingcod — Morue-lingue Sablefish — Morue charbonnière Soles Other — Autres	1,299 11,367 1,003 219 1,829 309	3,428 16,904 981 806 1,504

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1971 and 1972 — Concluded

TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1971 et 1972 — fin

	1971	1972
	\$ 100	00
fic Coast - Concluded - Côte du Pacifique - fin:	1	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	101,138	131,232
Herring(1) - Hareng(1)	2,256	12,612
Salmon - Total - Saumon	96,926	114,349
Chum — Kéta	5,128	30,840
Coho	19,586	16,642
Pink - Rose	20,017	20,642
Sockeye - Rouge	33,437	20,673
Spring — Quinnat	13,896	14,768
Other - Autres	4,862	10,784
	7,002	10,704
Tuna – Thon	1,499	3,088
Other - Autres	457	1,183
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	2,730	3,529
Clams — Coques:		
Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc.	503	759
Crabs - Crabes	947	1,318
Oysters - Huîtres	806	934
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	435	412
Other - Autres	39	106
her sea fish products - Autres produits de poissons de mer	182	182
r products — Autres produits	91	77
	26 111	22 225
land - Total - Intérieur	26,444	32,325
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	24,460	30,337
Bass, white - Achigan blanc	56	636
Carp - Carpe	162	186
Catfish - Poisson-chat	326	376
Herring, lake(cisco, tullibee) - Hareng de lac(cisco, tullibi)	1,082	1,200
Minnows - Vairons	236	250
Perch - Perche	7,862	9,472
Pickerel and sauger - Doré et doré noir	4,445	6,698
	1,391	1,587
Pike - Brochet	177	265
	B 0.0	785
Sturgeon - Esturgeon	782	
Sturgeon - Esturgeon	6,970	7,881
Sturgeon - Esturgeon		7,881 1,001
Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone	6,970	
Sturgeon - Esturgeon	6,970 971	1,001
Sturgeon - Esturgeon	6,970 971	1,001
Sturgeon - Esturgeon Trout, lake - Truite de lac Whitefish - Corégone Other - Autres Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur Alewives - Gaspereau	6,970 971 1,984 464 248	1,001 1,988 380 380
Sturgeon - Esturgeon Trout, lake - Truite de lac Whitefish - Corégone Other - Autres Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur Alewives - Gaspereau Eels - Anguilles	6,970 971 1,984	1,001
Sturgeon - Esturgeon Trout, lake - Truite de lac Whitefish - Corégone Other - Autres Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur Alewives - Gaspereau Eels - Anguilles Shad - Alose	6,970 971 1,984 464 248	1,001 1,988 380 380
Sturgeon - Esturgeon Trout, lake - Truite de lac Whitefish - Corégone Other - Autres Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur Alewives - Gaspereau Eels - Anguilles	6,970 971 1,984 464 248 10	1,001 1,988 380 380 6

⁽ Includes sardines. - Inclus les sardines. (2) Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué des les ports des États-Unis. (3) Confidential, included with "Other". - Confidentiel, inclus avec "Autres". (4) Exports. - E ortations.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1971 et 1972

	Quantity Quantité		Value Valer	
	1971 ^r	1972	1971 ^r	1972
	1b '00	0 - liv.	\$'00	0
Canada, total	• • •	•••	205,262	236,80
tlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique		• • •	133,218	145,10
Sea fish — Total — Poissons de mer	2,225,886	1,870,882	129,149	142,00
Groundfish - Poissons de fond:			22.100	06.1
Cod, gutted head on - Morue vidée et non étêtée	449,168 53,601	402,611	25,132 5,980	26,15 4,51
Haddock, gutted head on - Eglefin vidé et non étêté	248,624	242,322	8,655	9,47
Halibut, gutted head off — Flétan vidé et étêté	3,286	2,750	1,579	1,69
Plaice, round - Plie entière	172,566	148,866	8,503	8,10
Groënland) vidé et non étêté	22,875	21,562	974	1,1
Flounders and soles, round - Flets et soles entiers	109,826	109,025	5,403	5,8
Pollock, gutted head on - Goberge vidée et non étêtée	22,108	33,584 28,521	999 1,215	1,6 1,5
Hake, gutted head on — Merlu vidée et non étêtée	10,416	11,274	614	6
Catfish (wolffish), gutted head on — Poisson-chat (poisson-loup) vidé				
et non étêté	9,511	6,887	378	3
Tomcod, round — Poulamon entier	8,016	6,004 6,004	12 112	1
Groundfish — Total — Poissons de fond	1,138,020	1,045,709	59,556	61,2
Pelagic and estuarial — Poissons pélagiques et d'estuaire:				
	02/ 261	670 313	13 160	12 (
Herring(1), round — Hareng(1) entier	924,361	670,313 35,590	13,160	12,6 1,3
Swordfish, gutted head off — Espadon vidé et étêté	-		-	
Tuna, gutted head off — Thon vidé et étêté	6,821	8,731	1,461	2,
Alewives, round — Gaspereau entier Eels, round — Anguilles entières	10,281 2,314	8,297 1,864	237 646	
Salmon, round — Saumon entier	4,035	3,355	2,250	2,
Smelts, round — Éperlans entiers	3,038	2,717	358	-,
All other pelagic and estuarial — Tous autres poissons pélagiques et d'estuaire	6,915	10,713	197	
		10,713	271	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	990,701	741,580	19,367	19,
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés:				
Clams, soft-shelled, in shell — Coques, mye, en coquille	8,597	6,418	722	
Clams, other, in shell — Coques, autres, en coquille	4,080	1,879	352 550	
Scallops, shucked - Pétoncles écaillés	2,713	1,988	12,961	19,
Lobsters, in shell - Homards dans la carapace	38,159	33,185	33,211	37
Crabs, in shell — Crabes en coquille	15,370	15,612	1,257	2
All other molluscs and crustaceans — Tous autres mollusques et crustacés	8,385	4,049	798	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	88,475	75,175	49,851	60,
e footnote(s) at end of table Voir renvoi(s) à la fin du tableau.	0.5,			

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — suite

	Quant — Quant		Value - Vale		
	1971r	1972	1971r	1972	
	1b '00	0 - liv. \$'		1000	
antic Coast — Concluded — Côte de l'Atlantique — fin:					
ea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:					
Fish viscera, scales, etc Viscères de poissons, écailles, etc	8,690	8,418	375	605	
eaweeds — Herbes marines:					
Irish moss, wet - Mousse d'Irlande, verte	80,495	54,154	1,752	1,261	
Other seaweeds — Autres herbes marines	10,434	18,317	62	93	
Seaweeds - Total - Herbes marines	90,929	72,471	1,814	1,354	
ther - Autres;					
Seal skins - Peaux de phoques no nomb.	132,996	77,688	1,145	820	
Seal oil - Huile de phoques tons - tonnes Whales - Baleines no nomb.	-	refities.	1,110	932	
Bait worms - Vers à boëtte		-	1,110	732	
Other — Autres	_	-	-	-	
Other - Total - Autres	•••		2,255	1,752	
ific Coast(2) — Total — Côte du Pacifique(2)			58,588	75,128	
ea fish — Total — Poissons de mer	228,754	337,508	58,588	75,128	
Groundfish - Total - Poissons de fond	52,025	54,189	10,548	16,812	
Cod, gray - Morue grise	8,749	14,978	779	1,264	
Flounders - Flets	440	639	22	27	
Halibut(3) - Flétan(3)	25,294	22,083	8,135	13,684	
Lingcod - Morue-lingue	4,342 2,024	3,629 3,844	649 115	588 215	
Sablefish - Morue charbonnière	496	1,622	111	462	
Soles Other - Autres	10,680	7,394	737	572 —	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	165,056	268,661	46,580	56,093	
Eulachons — Oulachons Herring — Hareng	76 22,082	117 86,025	10 556	19 2,726	
Salmon — Total — Saumon	132,367	164,386	44,479	50,341	
Chum — Kéta	11,928	66,544	2,150	13,571	
Coho	27,867	20,844	10,630	11,052	
Pink - Rose	37,923	39,536	6,528	6,636	
Sockeye - Rouge	37,564	20,943	15,910	8,983 10,028	
Steelhead - Truite arc-en-ciel	16,908	210	55	71	
Tuna - Thon	4,011 6,520	7,842 10,291	1,079 456	2,513 494	

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 - Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1971 et 1972 - fin

	-	ntity - ntité	Valu - Vale	
	1971 ^r	1972	1971 ^r	197
	1b '000	0 - liv.	\$'00	00
cific Coast(2) - Concluded - Côte du Pacifique(2) - fin:				
Sea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:				
Molluscs and crustaceans - Total - Mollusques et crustacés	11,673	14,658	1,460	
Clams - Coques:				
Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de mer, couteau, etc.	2,547	3,438	235	
Crabs - Crabes	1,963	1,976	425	
Oysters - Huîtres	6,327	8,251	536	
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	735	794	241	
Other - Autres	101	199	23	
Viscera - Total - Viscères	-	-	-	
Grayfish livers — Foies de chien de mer	-	-	-	
Other viscera — Autres viscères	-	_	-	
Other landings — Autres débarquements	-	-	-	
[nland - Total - Intérieur	95,400	97,158	13,456	
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	67,420	76,452	12,443	
Bass, white — Achigan blanc	114	1,769	28	
Carp — Carpe	803 777	838 842	81 163	
Herring, lake (cisco, tullibee) — Hareng de lac (cisco, tullibi)	(4)	(4)	(4)	
Minnows - Vairons	179	62	118	
Perch — Perche	(4)	17,292	(4) 2,063	
Pickerel - Doré Pike - Brochet	6,063	7,429	2,063	
Sauger — Doré noir	775	3,999	247	
Sturgeon — Esturgeon	(4)	(4)	.(4)	
Suckers and mullets - Catostomes et moxostomes	(4)	(4)	(4)	
Trout, lake - Truite de lac	1,657	1,345 18,175	330	
Other — Autres	31,034	16,799	5,057	
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	27,980	20,706	1,013	
Alewives — Gaspereau	13,838	8,867	232	1
Eels - Anguilles	454	644	124	1
Shad — Alose	13,556	39 11,056	611	
Tomcod — Poulamon	13,336	62	2	
Other - Autres	74	38	39	

⁽¹⁾ Includes sardines. - Inclus les sardines.
(2) No effort is made to convert fish with the exception of salmon as landed to a common landed form. - On ne tente pas de (2) No effort is made to convert fish with the exception of salmon as fanded to a common fanded form. On the convertir les espèces de poissons débarqués en une forme type sauf pour le saumon.

(3) Includes halibut landed in U.S.A. ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

(4) Breakdown not available, included with "Other". — Les items séparés sont indisponibles, inclus avec "Autres".

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972
TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972

	Quant — Quant		Val Val	eur
	1971	1972	1971	1972
	1b '000) - liv.	\$10	00
Canada, total	• • •		463,013	546,138
ntic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique fic Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique nd fisheries — Pêches intérieures	• • •	•••	316,402 120,167 26,444	354,681 159,132 32,325
GROUNDFISH, PELAGIC AND ESTUARIAL FISH - POISSONS DE FOND, PELAGIQUES ET D'ESTUAIRES				
(Excluding inland fisheries — Non compris les pêches intérieures)				
Fresh, round or dressed - Frais, entiers ou habillés				
Canada, total	170,793	201,641	27,513	34,135
ntic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	152,668	177,152	20,375	20,934
tfish — Poisson-chat d — Morue bunders and soles — Flets et soles ddock — Églefin libut — Flétan llock — Goberge dfish — Perche rose rbot (Greenland Halibut — Flétan du Groënland) rring (incl. sardines) — Hareng (inclus les sardines) ckerel — Maquereau lmon — Saumon elts — Éperlans ordfish — Espadon her groundfish — Autres poissons de fond her (not specified) — Autres (sans précision)	30 8,671 2,646 3,573 2,150 955 64 35 113,804(5) 8,746 2,101 2,618 — 1,490 5,785	26 9,535 2,779 5,387 2,216 3,161 334 66 124,087(5) 7,430 1,514 2,196 — 3,570 14,851	2 1,284 279 807 1,538 105 6 4 11,545(5) 689 2,445 546 - 122 1,003	2 1,878 367 1,575 1,983 435 54 10 9,580 (1 801 2,098 494 — 407 1,250
Fic Coast — Total — Côte du Pacifique	18,125	24,489	7,138	13,201
d, gray — Morue grise lachons — Oulachons libut(7) — Flétan(7) rring — Hareng (incl. sardines) ngcod — Morue-lingue ckfish — Sébaste	733 48 11,689 349 970 270	895 59 8,928 698 908 233	75 10 4,041 20 243 61	71 13 5,906 51 250 46
lmon — Total — Saumon	3,518	10,808	2,528	6,173
Chum — Kéta Coho Link — Rose Cockeye — Rouge Spring — Quinnat Cteelhead — Truite arc-en-ciel	56 1,066 308 127 1,957 4	7,196 1,260 281 151 1,920	31 733 135 71 1,555	3,134 1,152 83 92 1,712
les	127 25 396	48 27 1,885	18 14 128	10 13 668

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Continued
TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — suite

	Quantity — Quantité		Val - Val	
	1971	1972	1971	1972
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin	1b '000) - 1iv.	\$'0	00
Inland - Total - Intérieur				
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	• •	* *	• •	
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur				
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés			-	
Canada, total	67,926	88,090	32,378	54,
Atlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	16,932	18,950	4,137	3,
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision) Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique Cod, gray — Morue grise Eulachons — Oulachons Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	(3) 525 488 (3) 386 (3) (3) (3) (3) 8,032 2,454 1,423 1,580 573 1,471 50,994 1,217 28 10,151 9,384 774 137 26	1 2,198 336 (3) 377 (3) 166 432 6,895 4,152 1,063 1,768 — 809 753 69,140 410 48 10,698 3,115 687 181 344	(3) 62 120 (3) 192 (3) (3) 814 243 1,946 296 126 338 28,241 199 6 4,914 672 183 30 8	(3)
Salmon - Total - Saumon	26,101	48,082	21,166	39,1
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	2,713 10,207 1,753 239 11,123 66	25,885 11,015 845 87 10,143 107	1,498 8,107 1,014 186 10,314 47	17,4 10,5 10,4
Soles Tuna - Thon Other - Autres	370 2,791 15	429 5,122 24	82 974 7	1,5
Inland - Total - Intérieur				
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce				

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — suite

	Quant		Value -	
	Quant	Lté	Vale	ur
	1971	1972	1971	1972
Fresh fillets - Filets frais	1b '000	- 1iv.	\$ 00	0
Canada, total	24,437	30,780	11,935	17,832
tlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	21,139	28,196	10,327	16,511
Catfish - Poisson-chat Cod - Morue Flounders and soles - Flets et soles Haddock - Églefin Halibut - Flétan Pollock - Goberge Redfish - Perche rose Turbot (Greenland halibut - Flétan du Groënland) Other groundfish - Autres poissons de fond Other (not specified) - Autres (sans précision)	93 9,025 3,219 4,348 81 118 3,057 - 1,013 185	118 12,754 4,350 4,012 53 687 5,003 1,106 113	31 4,085 1,671 2,876 81 36 1,130 - 360 57	51 7,065 3,105 3,298 52 247 2,232 - 426 35
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	3,298	2,584	1,608	1,321
Cod, gray — Morue grise Flounders and soles — Flets et soles Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Other — Autres	1,538 1,063 2 571 74 50	1,383 695 3 387 33 83	669 617 1 273 28 20	652 419 4 207 15 24
Frozen fillets - Filets congelés				
Canada, total	166,019	172,297	67,764	86,981
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	160,363	166,011	64,084	82,438
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	2,358 32,740 45,922 7,516 103 3,141 55,084 3,328 404 9,767	1,662 36,740 46,754 4,202 50 5,079 58,612 3,416 666 8,830	1,036 14,067 21,821 4,235 94 958 17,697 1,161 113 2,902	897 18,619 30,077 2,989 58 1,686 24,444 1,482 199 1,987
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	5,656	6,286	3,680	4,543
Cod, gray — Morue grise	658 1,345 494 321	2,082 993 397 191	308 1,424 255 113	1,088 1,499 234 95
Salmon - Total - Saumon	37	35	41	45
Chum — Kéta	13 24	(4) 35	10 31	(4)
Soles Other — Autres	1,964	1,429	1,171	1,042
land - Total - Intérieur	••	••		
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce				

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — suite

	Quantity Quantité		Valu - Vale	
	1971	1972	1971	1972
	1b '000	- 1iv.	\$100	0
Frozen blocks - Blocs congelés				
Canada, total	106,937	80,607	42,511	35,00
Atlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	106,645	78,997	42,365	33,90
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland halibut — Flétan du Groënland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	716 62,779 17,883 4,291 10 2,789 12,261 4,440 1,476	432 50,097 11,891 1,880 4,176 4,669 2,611 2,058 1,179	261 25,723 7,855 1,919 842 3,881 1,469 406	19 21,83 6,03 98 1,22 1,82 1,03 60
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	292	1,610	146	1,09
Cod, gray — Morue grise Halibut — Flétan Rockfish — Sébaste Other groundfish — Autres poissons de fond	(3) (3) (3) (3) 292	(3) (3) (3) 1,610	(3) (3) (3) (3)	(3) (3) 1,09
Frozen sticks and portions - Baguettes et portions congelées				
Canada, total	13,220	17,676	8,814	11,77
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	13,173	13,694	8,781	9,60
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	47	3,982	33	2,10
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées				
Canada, total	1,623	1,303	1,427	1,2
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,623	1,303	1,427	1,2
Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue	786	141	700	14
Salmon - Total - Saumon	837	1,162	727	1,1
Chum — Kéta Coho Other salmon — Autres saumons	(3) (3) 837	642 (3) 520	352 318 57	(3) 5:
Other - Autres	_		_	

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 - suite

	Quanti — Quanti		Value Vales		
	1971	1972	1971	1972	
	1b '000	- liv.	\$'000		
Bait, fresh and frozen — Boëtte fraîche et congelée					
Canada, total	42,959	31,562	2,068	1,937	
lantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	38, 529	29,540	1,778	1,737	
Capelin — Capelan Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Other (not specified) — Autres (sans précision)	2,201 24,843 7,522	1,862 19,413 7,530	26 973 648	32 926 754	
	3,963	735	131	25	
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	4,430	2,022	290	200	
Herring — Hareng	4,279 151	1,980	263 27	192	
Smoked, round or dressed — Fumés, entiers ou habillés Canada, total	3,301	3,957	2,374	3,236	
lantic Coast(1,2) - Total - Côte de l'Atlantique(1,2)	1,993	2,082	647	767	
Haddock — Églefin	116 1,273 604	100 1,249 733	69 370 208	65 447 255	
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,308	1,875	1,727	2,469	
Herring, bloaters — Hareng bouffi	(4) (4) 350	- 76 731	(4) (4) 211	- 36 563	
Salmon — Total — Saumon	925	1,068	1,500	1,870	
Spring, smoked — Quinnat fumé	650 196 79	955 85 28	1,222 152 126	1,766 79 25	
Other - Autres	33	-	16	-	
land - Total - Intérieur					
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce					

footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — suite

	Quant Quant		Valu — Vale	•
	1971	1972	1971	1972
	1b '000) - liv.	\$'00	00
Smoked fillets Filets fumés				
Canada, total	3,773	3,016	1,829	1,7.
Atlantic Coast(1,2) - Total - Côte de l'Atlantique(1,2)	3,741	2,950	1,814	1,6
Cod - Morue Other - Autres	3,319	2,513 437	1,645 169	1,4:
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	32	66	15	
Cod, gray - Morue grise Other - Autres	32	66	15	
Salted and smoked — Salés et fumés				
Canada, total	• • •	3,339		1,10
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	8,614	3,339	2,166	1,1
Herring, bloaters — Hareng bouffi	7,662 952	2,598 741	1,742 424	6:
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	(8)	-	(8)	
Herring, bloaters — Hareng bouffi	(8)	-	(8)	
Wet salted groundfish over 50 % moisture content				
Poissons de fond salés humides (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	5,197	3,731	1,099	9:
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	5,197	3,731	1,099	9:
Cod — Morue Other — Autres	3,338 1,859	1,821 1,910	774 325	55 36
Dried salted groundfish 50 % or less moisture content				
Poissons de fond salés séchés (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	36,053	30,592	12,713	12,24
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	36,053	30,592	12,713	12,2
Cod — Morue Hake — Merlu Pollock — Goberge Other — Autres	28,674 3,895 2,570 914	22,003 4,684 3,135 770	10,329 1,216 882 286	9,3 1,5 1,0

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 - suite

	Quant: — Quant:		Value - Valeu	
	1971	1972	1971	1972
	1b '000	_ 1iv	\$'000	
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés	15 000	- 11V.	\$ 000	
Canada, total	10,801	8,843	6,418	6,280
antic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	10,801	8,843	6,418	6,280
Cod — Morue	9,602 1,199	7,422 1,421	5,867	5,584 696
	hammala.			
Disklad and winesen award dragged Unbilling manining av	barrels -	Dariis		
Pickled and vinegar cured, dressed — Habillés, marinés ou traités au vinaigre				
Canada, total	165,425	134,408	5,383	6,080
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	164,530	132,182	5,001	5,678
lewives — Gaspereau	19,998 119,123	8,692 112,125	409 3,625	195 4,963
Mackerel - Maquereau	24,327	10,107	906	440
'urbot	535	96 761	20 23	17 38
ther - Autres	405	401	18	25
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	895	2,226	382	402
almon - Total - Saumon	202	766	295	254
Spring — Quinnat	156 46	566 200	250 45	204 50
ther - Autres	693	1,460	87	148
Pickled fillets - Filets saumurés				
Canada, total	91,146	88,067	2,881	4,236
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	91,146	88,067	2,881	4,236
erring — Hareng ackerel — Maquereau ther — Autres	86,564 4,582 —	85,563 2,504	2,716 165 —	4,099 137 —
	cases - c	aisses		
Canned - En conserve				
Canada, total	2,588,348	2,594,948	87,131	84,213
tuntic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	1,160,303	1,394,815	20,537	28,022
coundfish - Poissons de fond 1b 42 - 1iv. ickerel - Maquereau 1b 45 - 1iv. ilmon - Saumon 1b 48 - 1iv. rdines (small herring - petit hareng) 1b 20 - 1iv. her - Autres 1b 48 - 1iv.	31,191 83,923 358 745,986 298,845(9)	27,175 63,520 (4) 1,012,814 291,306	508 907 23 11,563 7,536	535 894 (4) 16,671 9,922

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — suite

	Quant — Quant		Valu - Vale	
	1971	1972	1971	1972
	cases - c (1b 48		\$ 000	00
Canned - Concluded - En conserve - fin				
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,428,045	1,200,133	66,594	56,1
Herring — Hareng	(4)	(4)	(4)	(4)
Salmon — Total — Saumon	1,404,005	1,172,753	65,804	55,1
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	98,508 221,463 502,324 568,756 11,653 1,301	278,451 83,756 485,164 312,907 11,608 867	3,169 10,337 18,803 33,064 387 44	9,6 4,4 20,0 20,4
Tuna — Thon	(4) 24,040	(4) 27,380	(4) 790	(4) 1,0
	16 '000) - IIV.		
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson				
Canada, total	•••		4,852	2,7
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	56,821	33,064	4,768	2,4
Groundfish — Poissons de fond Herring — Hareng Other — Autres	9,027 47,794 —	7,507 24,944 613	814 3,954 —	5: 1,8
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique			84	2:
Vitamin — Total — Contenant des vitamines	M/M -	_	_	
Grayfish — Chien de mer Other — Autres			_	
Industrial — Total — À usage industriel	1b '000	2,638	84	24
Herring — Hareng Salmon — Saumon Other — Autres	(4) 1,044 182 ^r	(4) (4) (2,638	(4) 71 13	(4) (4) 2 <i>i</i>

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — suite

	Quanti - Quanti		Value - Vale	
	1971	1972	1971	1972
	tons - to	nnes	\$ '000)
Meal — Farine			1	
Canada, total	105,626	22.262	16,583	17,713
- Canada, Cocar	105,020	83,363	10,303	17,713
lantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantic(2)	100,828	72,136	16,161	15,776
Groundfish — Poissons de fond	41,292 58,999 537	41,636 29,539 961	5,943 10,152 66	8,227 7,430 119
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	4,798	11,227	422	1,937
Herring body — Chair de hareng	(4) 4,294 504	(4) 5,368 5,859	(4) 333 89	(4) 391 1,546
	1b '000	- liv.		
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés				
Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace				
Canada, total	40,367	32,470	36,372	36,722
lantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	39,352	29,830	36,085	35,917
Clams — Coques Crabs — Crabes Gobsters — Homards Dysters — Huftres	5,773 586 27,996 4,214 (4)	2,801 338 23,896 2,217	815 432 33,038 1,129	468 91 34,700 580
Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes Other (not specified) - Autres (sans précision)	317 466	19 559	637 34	21 57
oific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,015	2,640	287	805
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Jaune, amande de mer, couteau, etc. Trabs - Crabes Crabes Crabes Crabes Cravettes et crevettes roses Cher - Autres	683 184 56 92	2,031 317 104 188	137 97 35 18	438 207 71 89
Frozen in shell - Congelés, dans la coquille ou la carapace				
Canada, total	1,409	2,539	1,467	3,078
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	1,066	1,987	1,294	2,698
Obsters - Homards	735 (4) 331	1,796 119 72	1,006 (4) 288	2,514 94 90

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — suite

	Quantity — Quantité		Value — Valeu	
	1971	1972	1971	1972
	1b '000	- 1iv.	\$'00	00
Frozen in shell - Concluded - Congelés, dans la coquille ou la carapace - fin				
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	343	552	173	38
Crabs - Crabes	217 8 118	424 - 128	132 6 35	33) - 4
Fresh shucked - Frais, hors la coquille ou la carapace				
Canada, total	6,864	7,892	9,954	14,56
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	6,360	6,084	9,226	13,75
Clams - Coques Crabs - Crabes Lobsters - Homards Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes Other - Autres	784 (4) 172 5,270 (4) 134	402 (4) 676 4,961 (4) 45	814 (4) 646 7,639 (4) 127	566 (4) 3,044 10,046 (4)
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	504	1,808	728	81
Crabs — Crabes Oysters — Hultres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	182 222 78 22	158 1,523 104 23	383 165 158 22	44- 13- 22- 1.
Frozen shucked - Congelés, hors de la coquille ou la carapace				
Canada, total	15,961	16,447	30,597	40,30
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	15,365	15,759	29,956	39,38
Crabs — Crabes Lobsters — Homards Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	2,780 2,975 7,738 1,307 565	3,204 2,730 8,453 591 781	4,007 11,557 11,691 2,137 564	7,243 12,620 17,400 1,249 867
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	596	688	641	91
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	44 552	36 652	93 548	7 83

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1971 and 1972 — Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1971 et 1972 — fin

	Quan Quan		Valu - Vale	
	1971	1972	1971	1972
	cases - c	caisses	\$'00	0
Canned — En conserve				
Canada, total	80,609	62,969	5,937	4,724
ntic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	64,381	55,261	5,410	4,484
ams - Coques	3,927 29,297 18,986 11,106 1,065	6,032 27,899 10,672 10,358 300	200 1,669 2,866 617 58	330 1,984 1,587 564 19
fic Coast — Total — Côte du Pacifique	16,228	7,708	527	240
ams - Coques: Butter, little neck, etc Coque jaune, amande de mer, etc	13,657 2,571 — —	(4) - - 7,708	299 228 - -	(4) - - 240
Other sea fish products(10) — Autres produits de poissons de mer(10)	•			
Canada, total			8,883	23,879
ntic Coast — Total — Côte de l'Atlantique		• • •	2,950	3,564
fic Coast — Total — Côte du Pacifique	0 0 0		5,933	20,315
Other — Autres				
Canada, total			5,520	6,574
ntic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)			5,429	6,497
fic Coast — Total — Côte du Pacifique	• • •	• • •	91	77

Net sales. - Ventes nettes

⁾ Production.

⁾ Confidential, included with "Other groundfish". - Confidential, inclus avec "Autres poissons de fond".

⁾ Confidential, included with "Other not specified". — Confidentiel, inclus avec "Autres, sans précision".
) Based on residual method (Total landings less round weight equivalent to all other herring products) in the Maritimes.

Net sales used in Quebec and Newfoundland. — Fondé sur une méthode de résidu (les débarquements globaux moins les quantités exprimées en poids en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes

employées dans le Québec et Terre-Neuve.

⁾ Exports. - Exportations. 1) Includes halibut landed in U.S. ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

Confidential, included with "Other sea fish products". - Confidential, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

⁾ Converted to 48 lb. equivalent. - Converti à l'équivalent de 48 livres.

The data is impure to the extent that it includes some seaweed and bloodworms. — Inclus les aliments pour animaux, les os, les engrais, la colle, les foies, les oeufs de poissons écaillés, la peau de poissons, les solubilisés, les noues, les langues et les joues. Les données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1971 and 1972 TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1971 et 1972

	Quantity -	Quantité	Value - Vale	
	1971	1972	1971	1972
	1b '00	0 - liv.	\$'0	00
Canada, total	2,548,808	2,305,548	201,078	233,69
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique Yukon	873,121 97,508 657,876 370,124 240,969 42,795 15,739 12,539 5,347 3,984 228,754(1)	650,795 56,847 632,537 357,539 183,483 43,195 24,479 10,725 4,856 3,531 337,508(1)	35,693 9,426 57,660 16,251 10,594 6,948 2,403 1,802 729 960 58,588(1)	35,72 9,54 66,37 19,92 11,13 8,11 4,52 1,63 72 83 75,12

(1) Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche(1), au Canada, par province, 1971 et 1972

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products(1), Canada, by Province, 1971 and 1972

	1971	1972
	\$'0	00
Canada(3), total	463,013	545,587
Newfoundland — Terre-Neuve	94,943	100,599
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	16,143	19,964
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	127,215	142,102
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	68,629	86,380
Québec	26,022	25,938
Ontario	13,896	16,238
Manitoba		
Saskatchewan	12,674	15,449
Alberta)	13,449
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest		
British Columbia(2) — Colombie-Britannique(2)	120,167	159,132
Yukon	42	46

(1) Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. - Valeur finale des ventes des conditionneurs manutentionnaires et pêcheurs par province.

(2) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
(3) The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplications (intershipments between provinces) have b removed from the Atlantic Coast totals. - La somme des totaux provinciaux diffère du total du Canada, vu que, les dupli tions (expéditions interprovinciales) ont été supprimées des totaux de la Côte de l'Atlantique.

TABLE 6. Annual Sales of Freshwater Fish May 1, 1972 to April 30, 1973 TABLEAU 6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, 1^{er} mai 1972 au 30 avril 1973

a1
Value
- /
Valeur
\$'000
6,3
6,1
6
1,4
/
15,4

Source: Freshwater Fish Marketing Corporation Annual Report 1970-71. - Extrait du rapport annuel 1970-71 du Freshwater Fish Marketing Corporation.

TABLE 7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1971 and 1972
TABLEAU 7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1971 et 1972

	Number -	Nombre	Value - Valeur	
	1971	1972	1971	1972
antic Coast - Côte de l'Atlantique			\$'00	00
essels — Bateaux:				
10- 24.9 tons - tonnes	2,345	2,478	10.711	12,574
25- 49.9 " "	383	459	6,549	8, 592
50- 99.9 " "	221	215	10,356	10,365
100-149.9 " "	80	70	11,149	9.807
150 tons and over - tonnes et plus	271	251	102,908	103,707
pats under 10 tons(1) - Barques de moins de 10 tonnes(1) ,	28,402	25,409	18,213	19,936
ific Coast — Côte du Pacifique sssels(2) — Bateaux(2):				
10- 24.9 tons - tonnes	1,870	1,849	42,449	24,458
43- 49.9	347	355	15,719	12,438
50- 99.9 " "	142	140	10,628	10,780
100-147.7	52	54	5,629	6,197
150 tons and over — tonnes et plus		20	3,705	4,332
nats under 10 tons - barques de moins de 10 tonnes	4,272	4,252	29,646	21, 594
and fisheries(3) - Pêches intérieures(3)				
pats - Barques:				
Gasoline - Moteur à essence	1,419	1,480	5,404	5,432
Skiffs and canoes — Yoles et canots	242	206	31	24

Includes gasoline, diesel, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, barques à voiles et à rames. Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur, barques à voiles et à rames.

Excludes Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories. - Sauf le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 8. Employment in Primary Operations, by Province, 1971 and 1972

TABLEAU 8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1971 et 1972

	Sea fis	heries	Inland f	isheries
	Pêches m	aritimes	Pêches intérieur	
	1971	1972	1971	1972
		number -	nombre	
Canada, total	·50,741	49,643	8,104	• • •
oundland - Terre-Neuve	15,961	14,452		
ce Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	2,677 10,688	3,210 11,735		
Brunswick — Nouveau-Brunswickec	5,148 5,252	5,067 5,277	121 571	94 566
rio	• • • •	• • •	1,999	2,097
tobaatchewan			1,394(1) 2,098	1,800
rta			1,645 198(1)	1,547
ish Columbia - Colombie-Britannique	11,015	9,902		• • •
n			78	87

Reported by Freshwater Fish Marketing Corporation. - Rapporté par l'office de commercialisation du poisson d'eau douce.

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1968-1972

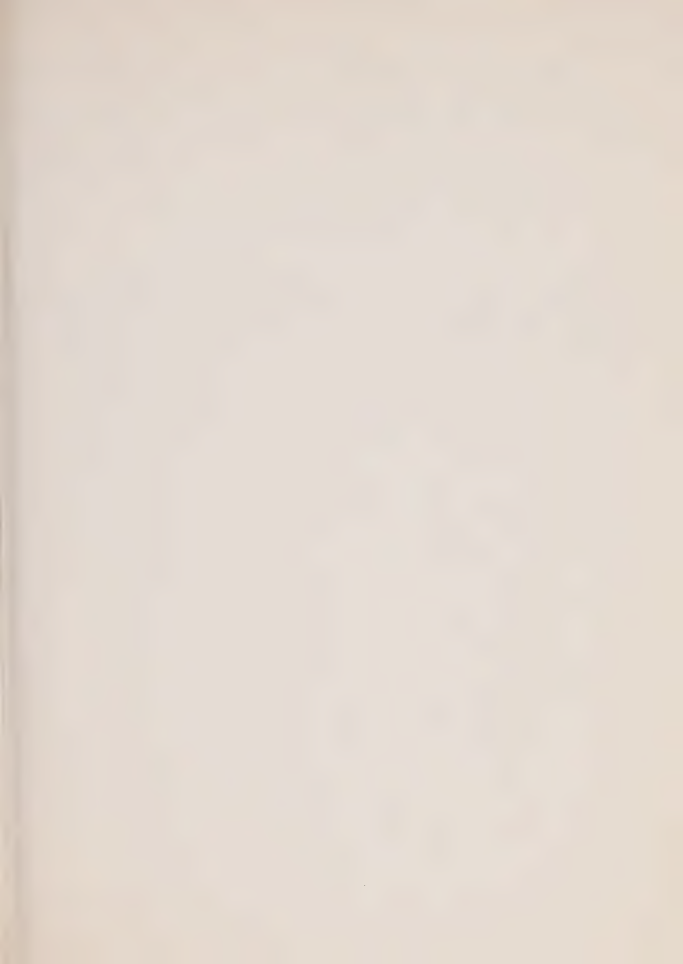
TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1968-1972

	Exports	Imports
	_	_
	Exportations	Importations
	\$'0	00
••••	257,951	35,027
***************************************	279,240	43,330
***************************************	278,425 291,788	54,458 60,860
***************************************	346,171	81,574











ONTALOGUL 24-201 ANNUEL

isheries tatistics f Canada

NADA SUMMARY

973

La statistique des pêches du Canada

SOMMAIRE DU CANADA

1973 UNIVER



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

FISHERIES STATISTICS OF CANADA CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA SOMMAIRE DU CANADA

1973

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1975 - Juin 5-3305-742

Price-Prix: 70 cents



FOREWORD

This report is issued under co-operative rangements between Statistics Canada and rious federal and provincial government partments and agencies. The Federal partment of the environment exercises jusdiction over the fisheries in Newfoundland, ince Edward Island, Nova Scotia, w Brunswick, British Columbia, Yukon and rthwest Territories. The following departents administer the fisheries in their resctive provinces: the Department of Lands d Forests in Ontario; the Department of nes and Natural Resources in Manitoba; e Department of Natural Resources in skatchewan and the Department of Lands and rests in Alberta. The Department of dustry and Commerce is the co-operating partment in Quebec. In addition the eshwater Fish Marketing Corporation has ovided data on fish landings and products r the inland region over which it has misdiction.

Statistics Canada gratefully acknowdges the considerable assistance provided these departments in collecting statiscs on catch of fish, products, employment the primary industry, fishing craft and ar.

This report provides a summary of the nadian fisheries and the information is ranged in such a way as to show separately three main fisheries areas i.e. Atlantic, cific and Inland.

For further details please consult the ther publications in this series:

24-202 - Fisheries Statistics Newfoundland.

24-203 - Fisheries Statistics Prince

Edward Island.

24-204 — Fisheries Statistics New Brunswick. 24-205 — Fisheries Statistics Nova Scotia.

24-206 - Fisheries Statistics Quebec.

24-207 - Fisheries Statistics Ontario,
Prairie Provinces and Northwest
Territories.

24-208 — Fisheries Statistics British Columbia and Yukon.

AVANT-PROPOS

Statistique Canada publie le présent bulletin en collaboration avec les différents ministères fédéral et provinciaux. Le ministère fédéral de l'environnement a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des Ressources naturelles et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant à Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport. En plus, l'office de commercialisation du poisson d'eau douce a fourni les données sur les débarquements et les produits de poissons pour les régions intérieures dont il a juridiction.

Statistique Canada tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches au Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter ces autres publications:

24-202 — La statistique des pêches — Terre-Neuve.

24-203 — La statistique des pêches — Île-du-Prince-Édouard.

24-204 — La statistique des pêches — Nouveau-Brunswick.

24-205 — La statistique des pêches — Nouvelle-Écosse.

24-206 - La statistique des pêches - Québec.

24-207 — La statistique des pêches — Ontario, provinces des Prairies et Territoires

du Nord-Ouest. 24-208 — La statistique des pêches — Colombie-Britannique et Yukon.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivant sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispos tions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page		Page
b	le		Tableau	
,	Value of Products for Se- lected Species, Canada, 1972 and 1973	10	1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1972 et 1973	10
:	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973	12	2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1972 et 1973	12
	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973	15	3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973	15
	Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1972 and 1973	26	4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1972 et 1973	26
	Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1972 and 1973	26	5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche, au Canada, par province, 1972 et 1973	26
1	Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1973 to April 30, 1974	26	6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, l ^{er} mai 1973 au 30 avril 1974	26
1	Number and Value of Craft engaged in Fishing, Canada, 1972 and 1973	27	7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1972 et 1973	27
]	Employment in Primary Operations, by Province, 1972 and 1973	27	8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1972 et 1973	27
1	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1968-1973	27	9. Valeur des exportations et des importations de poissons et produits de la pêche, 1968-1973	27



EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

tlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic oast provinces are reported as follows: od, haddock, pollock, hake, cusk and catfish s "gutted head on" halibut, swordfish and una as "gutted head off" except in Newfoundand which reports halibut as "gutted head n". All other sea fish and freshwater fish re shown as "round". Molluscs and crustaeans are reported as "in shell" except callops which are "shucked" and squid which re in the "round".

Some species of fish are landed in arious forms and are converted to the forms entioned above by multiplying the landed eight by appropriate factors.

acific Coast

In British Columbia no effort is made o convert fish with the exception of salmon s landed to a common landed form.

nland Provinces

Ontario — Landings are reported in the ound form but it is possible that for the Northern Inland Waters" the figures include ome dressed fish.

rairie Provinces and Northwest Territories

Fish are landed in various forms and re converted to round weight by multiplying he landed weight by appropriate factors.

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons, mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poissonchat, "vidés, non étêtés": flétan, espadon et thon, "vidés étêtés", (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres, poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille" sauf pour les pétoncles qui sont "écaillés" et l'encornet qui est en "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

Côte du Pacifique

En Colombie-Britannique, on ne tente pas de convertir les espèces de poisson débarquée en une forme type sauf pour le saumon.

Provinces de l'intérieur

Ontario — Les débarquements y sont exprimés en "entiers" mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest

Les débarquements sont sous diverses formes mais sont ramenés au poids en "entier" en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

GLOSSARY

Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and synonyms are also shown.

GLOSSAIRE

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans présente publication. Pour la commodité du lecteur, les n scientifiques et des synonymes sont aussi indíqués.

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins:		
Atlantic — Atlantique: Alewives — Gaspareau Bass, striped — Bar d'Amérique Capelin — Capelan Catfish — Poisson-chat Clams — Coques: Bar — Mactre Quahaug — Palourde Soft shell — Mye	Alosa pseudoharengus	Gasperot, Kyak, faux hareng Bass Wolffish, turbot, poisson-loup, Anarrhi loup Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam, prai Mye des sables, long neck, squirt clam
Cod - Morue	Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme Anguilla rostrata	Common eel, anguille commune Black back, rough dab, plie commune Lemon sole, petit plie
Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse Haddock — Églefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Lobsters — Homards	Glyptocephalus cynoglossus Limanda ferruginea Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus	Grey sole, flet Rusty flounder Aiglefin Ling Sardines
Mackerel — Maquereau Mussels — Moules Oysters — Huîtres Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Salmon — Saumon Scallops — Pétoncles Silver hake — Merlu	Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Salmo salar Placopecten magellanicus	Gobarge, merlan, colin Ocean perch, rosefish, bream, sébaste, Atlantic salmon
Seals — Phoques: Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek Shad — Alose Skate — Raje Smelts — Éperlans	Merlucius Bilinearis Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata Alosa sapidissima Raja spp. Osmerus mordax	Whiting Tête de cheval Saddleback seal, phoque de Groënland Phoque à capuchon
Squid — Encornet Sturgeon — Esturgeon Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Turbot Whales — Baleines:	Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossiodes	Broadbill Tommycod, petite morue, loche Bluefin, tunny, thon rouge Greenland halibut, flétan du Groënland
Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir Sei — Rorqual de Rudolph Sperm — Cachalot	Delphinapterus leucas	White whale, marsouin blanc Baleine à toquet Gibbard Pilot whale, Blackfish, épanlard à tête
Winkle - Bigorneau Seaweeds - Herbes marines:	Littorina spp	Periwinkle
Dulse — Rhodyménie	Rhodymenia palmata	Algne vert
Bait worms - Vers à boëtte:		
Bloodworm - Glycère	Glycera dibrachiata	Ver de vase Arénicole des pêcheurs

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
fish and other marine animals — Con- luded — Poissons de mer et autres mimaux marins — fin:		
Pacific — Pacifique: Abalone — Ormier	Haliotis kanchatkana	Ormet
Clams — Coques: Butter — Coque jaune Little neck — Amande de mer Razor — Couteau Cod, gray — Morue grise	Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp. Siliqua — patula Gadus macrocephalus	Morue du Pacifique
Crabs — Crabes Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Octopus — Poulpe	Several genera — Genera diverse Thaleichtys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasii Ophiodon elongatus Polypus honkongensis	Candlefish, oolichan Pacific halibut, flétan du pacifique Hareng du pacifique Cutlas cod Cuttlefish
Oysters — Huîtres Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière Salmon — Saumon: Chum — Kéta	Crassostrea and Ostrea spp. Sebastodes spp	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod
Coho	Oncorhynchus keta	Dog salmon, saumon chien Blueback salmon, silver salmon, saumon argenté Humpback salmon, saumon bossu
Sockeye - Rouge	" nerka" " tshawytocha	Red salmon King salmon, Chinook, tyee
Dogfish — Chien de mer Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Smelts — Éperlans	Squalus acanthias	Greyfish Surf smelt, silver smelt
Soles: Brill - Barbue Butter - Jaune	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis	Petrale sole
Dover Lemon — Limande-sole Rex — Royale	Microstomus pacificus Parophrys vetulus	English sole
Rock - De roche Steelhead - Truite arc-en-ciel Tuna - Thon Whale - Baleines Blue - Bleue	Lepidopsetta bilineata Salmo gairdnerti Several genera — Genera diverse Balaenoptera musculus	
Fin — Rorqual commun Humpback — Jubarte Sei — Rorqual de Rudolph Spern — Cachalot	Balaenoptera physalus Megaptera nodosa Balaenoptera boresalis Phyester catodon	
<pre>shwater fish - Poissons d'eau douce: lewives - Gaspereau</pre>	Alosa pseudoharengus	Gasperot Silver bass, bar blanc Ling, maria, lawyer, eelpout, loche, methy
arp — Carpe atfish — Barbue rappie — Crapet rum — Malachigan	Cyprinus carpio Ictalurus spp	Bullhead, channel cat Bluegill, bream, sunfish Sheephead
els - Anguillesoldeye - Laquaiche aux yeux d'orerring, lake - Hareng de lac	Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys	Cisco, tullibee, chub, tullibi Connie
innows — Vairons	Cyprinidae exc. carp	Shiner, chub, méné Redhorse, carpe, brême, redhorse sucker Silver perch
erch - Perche	Perca flavescens	Yellow perch Walleye, pikeperch, doré, walleyed pike Eastern pickerel, grass pike Jackfish, northern pike, brochet du nord
'ike - Brochet 'auger - Doré noir melts - Éperlans 'turgeon - Esturgeon	Esox lucius	Camus
uckers - Catostomes	Catostomus spp	Suceur Grey trout, truite grise, toulode Poisson blanc, gizzardfish

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1972 and 1973

TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1972 et 1973

TABLEAU I. Valeur des products, certaines especes, canada, i		
	1972 ^r	1973
	\$'0	000
		1
Canada, total	546,138	772,086
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	354,681	448,328
Sea fish — Total — Poissons de mer	348,184	438,858
Groundfish - Total - Poissons de fond	177,634	244,306
Catfish - Poisson-chat Cod - Morue Flounders and soles - Flets et soles Haddock - Églefin Hake (includes cusk) - Merlu (inclus brosme) Halibut - Flétan Pollock - Goberge Redfish - Perche rose Turbot (Greenland - Groënland) Other - Autres	1,140 66,656 39,741 8,911 2,853 2,365 4,714 28,625 2,665 19,964	1,262 82,550 49,813 12,071 3,522 3,440 8,292 55,087 2,983 25,286
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaires	69,663	77,308
Alewives — Gaspereau Herring(1) — Hareng(1) Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Tuna — Thon Other — Autres	710 54,452 3,394 3,761 979 4,262 2,105	695 54,477 4,234 6,841 1,225 7,530 2,306
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	96,308	108,157
Clams — Coques Crabs — Crabes Lobsters — Homards Oysters — Huîtres Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	2,218 9,485 55,072 585 27,452 1,374 122	2,626 15,477 64,712 788 21,894 2,354 306
Other sea fish products — Autres produits de poisson de mer	4,579	9,087
Other products — Autres produits	6,497	9,470
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	159,132	284,997
Sea fish - Total - Poissons de mer	159,055	284,874
Groundfish — Total — Poissons de fond	24,112	20,848
Cod, gray — Morue grise Halibut(2) — Flétan(2) Lingcod — Morue-lingue Sablefish — Morue charbonnière Soles Other — Autres	3,428 16,904 981 806 1,504	3,128 12,963 1,266 896 1,796

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1972 and 1973 — Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1972 et 1973 — fin

	1972	1973
	\$ 10	00
t court could be a control of		
ic Coast - Concluded - Côte du Pacifique - fin:		
elagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	131,232	259,119
Herring(1) - Hareng(1)	12,612	34,641
Salmon - Total - Saumon	114,349	221,642
Chum - Kéta	30,840	56,554
Coho	16,642	27,863
Pink - Rose	20,642	27,220
Sockeye - Rouge	20,673	69,008
Spring — Quinnat	14,768	20,533
Other - Autres	10,784	20,464
Tung Thon	2 000	1 (10
Tuna - Thon	3,088 1,183	1,618
	1,100	1,218
olluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	3,529	4,600
Clams - Coques:	750	
Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc.	759	393
Crabs - Crabes	1,318	2,057
Oysters — Huîtres	934 412	1,141
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	106	146
OLIGE AGELES THE THE THE THE THE THE THE THE THE THE	100	140
ner sea fish products — Autres produits de poissons de mer	182	307
products — Autres produits	77	123
land - Total - Intérieur	32,325	38,761
and — Total — Intérieur	32,325	38,761
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	32,325	38,761 36,088
Treshwater fish — Total — Poissons d'eau douce		
Preshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	30,337	36,088
Treshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	30,337	36,088 606
Bass, white — Achigan blanc	30,337 636 186	36,088 606 226
Bass, white — Achigan blanc	30,337 636 186 376	36,088 606 226 506
Bass, white — Achigan blanc	30,337 636 186 376 1,200	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595
Bass, white — Achigan blanc	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782
Bass, white — Achigan blanc	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785 7,881	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785 7,881	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785 7,881 1,001	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297 1,689
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres Tea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785 7,881 1,001	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297 1,689
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785 7,881 1,001 1,988	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297 1,689
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres ea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur Alewives — Gaspereau Eels — Anguilles Shad — Alose	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785 7,881 1,001 1,988	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297 1,689 2,673
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres Gea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur Alewives — Gaspereau Eels — Anguilles Shad — Alose Smelts — Éperlans	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785 7,881 1,001 1,988	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297 1,689 2,673
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres Gea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur Alewives — Gaspereau Eels — Anguilles Shad — Alose	30,337 636 186 376 1,200 250 9,472 6,698 1,587 265 785 7,881 1,001 1,988	36,088 606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297 1,689 2,673

l) Includes sardines. — Inclus les sardines. !) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1972 et 1973

INDERIO 2. Quantitie de varios ser que per la companya de la compa	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	Quan	ntity	Valu	.e
	Quan	- ntité	Vale	ur
	1972	1973	1972	1973
	1b '00	00 - liv.	\$100	10
Canada, total			236,802	320,8
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	• • •	• • •	145,109	171,(
Sea fish — Total — Poissons de mer	1,870,882	1,790,263	142,003	168,0
Groundfish - Poissons de fond:				
Cod, gutted head on — Morue vidée et non étêtée	402,611 31,610 242,322 2,750 148,866	324,533 33,452 349,300 2,720 145,802	26,154 4,511 9,478 1,693 8,165	29,6 6,4 17,5 2,6 10,6
furbot (Greenland), gutted head on - Turbot (Greenland) vide et non étêté Flounders and soles, round - Flets et soles entiers Pollock, gutted head on - Goberge vidée et non étêtée Hake, gutted head on - Merlu vidée et non étêtée Cusk, gutted head on - Brosme vidé et non étêté Catfish (wolffish), gutted head on - Poisson-chat (poisson-loup) vidé et non étêté	21,562 109,025 33,584 28,521 11,274	16,879 123,490 50,022 28,674 11,262	1,117 5,843 1,643 1,503 637	8,1 2,8 1,8
Tomcod, round — Poulamon entier	693 6,004	936 4,717	23 124	1
Groundfish — Total — Poissons de fond	1,045,709	1,098,382	61,225	80,7
Pelagic and estuarial — Poissons pélagiques et d'estuaire:				
Herring(1) round — Hareng(1) entier Mackerel, round — Maquereau entier Swordfish, gutted head off — Espadon vidé et étêté Tuna, gutted head off — Thon vidé et étêté Alewives, round — Gaspereau entier Eels, round — Anguilles entières Salmon, round — Saumon entier Smelts, round — Éperlans entiers	670,313 35,590 8,731 8,297 1,864 3,355	498,953 47,655 23 14,007 13,103 1,426 4,796	12,661 1,307 2,280 218 573 2,130	12,2 2,2 3,7 3,4
All other pelagic and estuarial — Tous autres poissons pélagiques et d'estuaire	2,717	3,346	363 211	-
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	741,580	599,477	19,743	23,5
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés:				
Clams, soft-shelled, in shell — Coques, mye, en coquille Clams, other, in shell — Coques, autres, en coquille Oysters, in shell — Huîtres en coquille Scallops, shucked — Pétoncles écaillés Lobsters, in shell — Homards dans la carapace Crabs, in shell — Crabes en coquille All other molluscs and crustaceans — Tous autres mollusques et	6,418 1,879 1,988 12,044 33,185 15,612	6,177 2,456 2,251 11,143 35,599 22,393	645 258 359 19,508 37,003 2,064	16,2 40,5 3,8
crustacés	4,049	7,089	593	1,(
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	75,175	87,108	60,430	63,2

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	· -	tité	Value - Vale	
	1972	1973	1972	1973
	1b '0	00 - liv.	\$ '000)
lantic Coast — Concluded — Côte de l'Atlantique — fin:				
Gea fish — Concluded — Poissons de mer — fin:				
Fish viscera, scales, etc Viscères de poissons, écailles, etc	8,418	5,296	605	506
Seaweeds — Herbes marines:				
Irish moss, wet - Mousse d'Irlande, verte	54,154	74,881	1,261	1,959
Other Seaweeds - Autres herbes marries	18,317	12,587	93	66
Seaweeds - Total - Herbes marines	72,471	87,468	1,354	2,025
Other - Autres:				
Seal skins - Peaux de phoques	77,688	65,957	820	757
Whales - Baleines No nomb.		-	932	
Bait worms - Vers à boëtte	_	2,800	_	98 128
Villet - Auctes		1,041		120
Other - Total - Autres			1,752	983
cific Coast(2) — Total — Côte du Pacifique(2)			75,128	130,409
Sea fish - Total - Poissons de mer	337,508	388,773	75,128	130,409
Groundfish - Total - Poissons de fond	54,189	42,317	16,812	14,073
Cod, gray — Morue grise	14,978	13,269	1,264	1,304
Flounders - Flets	639	144	27	8
Halibut(3) - Flétan(3)	22,083	14,472	13,684	10,698
Lingcod — Morue-lingue	3,629	3,277 2,774	588	701 179
Sablefish - Morue charbonnière	1,622	1,435	462	474
Soles	7,394	6,758	572	698 11
Other - Autres		100		1.4
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	268,661	330,476	56,093	113,485
E Jackers O Jackers	117	117	19	27
Eulachons — Oulachons	86,025	122,630	2,726	10,951
Salmon — Total — Saumon	164,386	185,204	50,341	99,998
Chum — Kéta	66,544	72,190	13,571	32,670
Coho	20,844	22,370	11,052	18,910
Pink - Rose	39,536	28,462	6,636	7,882
Sockeye - Rouge	20,943	47,303 14,755	8,983	26,497 13,986
Steelhead - Truite arc-en-ciel	210	124	71	53
	7.044	0.700	2 512	1 224
Tuna - Thon	7,842	2,799 19,726	2,513	1,224 1,285

e footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 - Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1972 et 1973 - fin

	Quan — Quan		Valu — Vale	
	1972	1973	1972	1973
	1b '00	0 - liv.	\$'00	10
Pacific Coast(2) — Concluded — Côte du Pacifique(2) — fin:				
Sea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:				
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	14,658	15,980	2,223	2,85
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de mer, couteau, etc	3,438 1,976 8,251 794 199	1,575 2,580 9,874 1,729	382 753 702 311 75	19 1,15 87 50 11
Viscera — Total — Viscères	-	-	-	
Grayfish livers — Foies de chien de mer	-	-	_	-
Other landings — Autres débarquements	-	-	-	-
Inland - Total - Intérieur	97,158	99,001	16,565	19,37
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	76,452	75,314	15,555	18,03
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake (cisco, tullibee) — Hareng de lac (cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel — Doré Pike — Brochet Sauger — Doré noir Sturgeon — Esturgeon Suckers and mullets — Catostomes et moxostomes Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres	1,769 838 842 (4) 62 17,292 7,429 7,902 3,999 (4) (4) 1,345 18,175 16,799	1,512 813 1,021 4,859 76 19,595 7,294 6,758 4,175 182 1,235 1,510 16,052 10,232	318 93 188 (4) 125 (4) 2,860 700 1,213 (4) (4) (4) 354 3,811 5,893	30 11 25 80 15 5,91 3,11 76 1,37 14 3 3,9 4,08
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	20,706	23,687	1,010	1,34
Alewives — Gaspereau Eels — Anguilles Shad — Alose Smelts — Éperlans Tomcod — Poulamon Other — Autres	8,867 644 39 11,056 62 38	5,514 482 48 17,558 49 36	190 190 5 600 7 18	13 15 1 1,00

⁽¹⁾ Includes sardines. - Inclus les sardines.

 ⁽²⁾ No effort is made to convert fish with the exception of salmon as landed to a common landed form. — On ne tente pas de convertir les espèces de poissons débarqués en une forme type sauf pour le saumon.
 (3) Includes halibut landed in U.S.A. ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
 (4) Breakdown not available, included with "other". — Les items séparés sont indisponibles, inclus avec "autres".

TABLEAU 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973

	Quant — Quant	-	Valu — Vale	
	1972	1973	1972	1973
	1b '000) - liv.	\$'00	0
Canada, total	• • •		546,138	772,086
tlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique	• • •	•••	354,681 159,132 32,325	448,328 284,997 38,761
GROUNDFISH, PELAGIC AND ESTUARIAL FISH — POISSONS DE FOND, PELAGIQUES ET D'ESTUAIRES				
(Excluding inland fisheries — Non compris les pêches intérieures)				
Fresh, round or dressed - Frais, entiers ou habillés				
Canada, total	201,641	205,087	34,135	40,599
tlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	177,152	185,438	20,934	25,124
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland — Groënland) Herring (incl. sardines) — Hareng (inclus les sardines) Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon	26 9,535 2,779 5,387 2,216 3,161 334 66 124,087(5) 7,430 -1,514 2,196	(3) 8,225 3,026 5,705 2,188 1,239 150 67 137,618 5,295 2,761 2,155	2 1,878 367 1,575 1,983 435 54 10 9,580(5) 801 2,098 494	(3) 2,209 472 2,112 2,315 209 23 5 10,808 614 3,887 525
Other groundfish — Autres poissons de fond	3,570 14,851	3,484 13,525	407 1,250	430 1,515
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	24,489	19,649	13,201	15,475
Cod, gray — Morue grise Eulachons — Oulachons Halibut(7) — Flétan(7) Herring — Hareng (incl. sardines) Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste	895 59 8,928 698 908 233	564 66 5,938 2,419 608 140	71 13 5,906 51 250 46	56 17 4,519 514 228 31
Salmon - Total - Saumon	10,808	9,200	6,173	9,834
Chum - Kéta Coho Pink - Rose Sockeye - Rouge Spring - Quinnat Steelhead - Truite arc-en-ciel	7,196 1,260 281 151 1,920	5,148 1,500 546 489 1,515	3,134 1,152 83 92 1,712	4,416 2,082 427 610 2,296
Soles Sturgeon - Esturgeon Other - Autres	48 27 1,885	119 10 585	10 13 668	25 6 245

ee footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quantity — Quantité		Value - Valeur	
	1972 ^r	1973	1972 ^r	1973
	1b '000	- liv.	\$'00	0
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin				
Inland - Total - Intérieur	• •	• •	• •	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	• •	• •	• •	
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	••	••	• •	•
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés				
Canada, total	88,063	93,253	54,506	76,27
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	18,923	20,538	3,987	6,56
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland — Groënland) Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision) Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique Cod, gray — Morue grise Eulachons — Oulachons Halibut — Flétan Herring — Hareng	1 2,198 336 (3) 377 (3) 166 432 6,895 4,152 1,063 1,768	(3) 418 96 (3) 451 256 42 12 8,610 4,880 1,825 2,032 178 1,738 72,715	212 119 (3) 268 (3) 51 90 603 360 1,588 463 - 113 120 50,519	(3) 114 31 (3) 46: 69 1,084 74 2,844 64: 69 70 69,707
Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	3,115 687 181 344	13,231 238 208 223	327 183 45 184	2,719 89 67 127
Salmon - Total - Saumon	48,082	49,418	39,109	58,756
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	25,885 11,015 845 87 10,143 107	24,358 10,898 1,612 3,375 9,140 35	17,481 10,501 497 81 10,458 91	23,088 15,550 1,476 4,516 14,078
Soles Tuna - Thon Other - Autres	429 5,122 24	304 1,471 56	125 1,974 10	114 697 33
nland — Total — Intérieur				

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quanti	ty	Value	
	Quanti		Valeu	ır
	1972	1973	1972	1973
	1b '000	_ 1/	\$ 000)
Fresh fillets - Filets frais	10 000	- 11v.	ş 000	,
Canada, total	30,780	35,298	17,832	23,933
tlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	28,196	32,926	16,511	22,428
	110	100	5.1	10
Catfish - Poisson-chat	118	102	7,065	8,015
Flounders and soles - Flets et soles	4,350	2,895	3,105	2,446
Haddock - Églefin	4,012	3,106	3,298	3,000
Halibut - Flétan	53	(3)	52	(3)
Pollock - Goberge	687	1,752	247	850
Redfish - Perche rose	5,003	10,648	2,232	6,455
Turbot (Greenland - Groenland)	-	(3)	-	(3)
Other groundfish - Autres poissons de fond	1,106	1,808	426	1,200
Other (not specified) - Autres (sans précision)	113	1,187	35	413
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	2,584	2,372	1,321	1,505
		1 17/	650	710
Cod, gray - Morue grise	1,383	1,174	652 419	712 427
Flounders and soles Flets et soles	695	564	419	3
Halibut - Flétan	387	375	207	267
Lingcod - Morue-lingue	33	22	15	12
Other - Autres	83	236	24	84
Frozen fillets - Filets congelés				
Canada, total	172,297	184,490	86,981	116,153
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	166,011	178,837	82,438	111,399
Catfish - Poisson-chat	1,662	1,537	897	927
Cod - Morue	36,740	24,438	18,619	17,126
Flounders and soles - Flets et soles	46,754	48,761	30,077	38,485
Haddock - Églefin	4,202	4,283	2,989	4,567
Halibut - Flétan	50	66	58	81
Pollock - Goberge	5,079	7,205	1,686	3,391
Redfish - Perche rose	58,612	83,128	24,444	44,413
Turbot (Greenland - Groenland)	3,416	1,956	1,482	1,091
Other groundfish - Autres poissons de fond	666	350	199	163
Other (not specified) - Autres (sans précision)	8,830	7,113	1,987	1,155
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	6,286	5,653	4,543	4,754
		2 5 5 5	1 000	1 (77
Cod, gray - Morue grise	2,082	2,526	1,088	1,677
Halibut (including flitches) - Flétan (y compris flèches)	993	442	1,499	886
Lingcod - Morue-lingue	397	588	234	451 60
Rockfish - Sébaste	191	108	93	80
Salmon - Total - Saumon	35	123	45	146
			(1)	
Chum - Kéta Other - Autres	(4)	123	(4)	146
Other Autres	33	123		
Soles	1,429	1,349	1,042	1,244
Other - Autres	1,159	517	540	290
ıland - Total - Intérieur				
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	• •	••	• •	
to footnote(a) at and of table - Voir removi(s) & la fin du tableau.				

e footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quantity - Quantité		Val	ue - .eur
	1972r	1973	1972r	1973
	1b '000	0 - 1iv.	\$1000	
Frozen blocks - Blocs congelés				
Canada, total	80,607	80,101	35,001	52,32
Atlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	78,997	80,055	33,905	52,24
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland) — (Groënland) Other groundfish — Autres poissons de tond Other (not specified) — Autres (sans précision)	432 50,097 11,891 1,880 4 4,176 4,669 2,611 2,058 1,179	490 44,560 13,011 2,077 11 6,074 7,773 2,970 2,228 861	190 21,819 6,073 980 4 1,212 1,844 1,035 607 141	24 32,42 8,37 1,50 1 2,55 4,18 1,74
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,610	46	1,096	88
Cod, gray — Morue grise Halibut — Flétan Rockfish — Sébaste Other groundfish — Autres poissons de fond	(3) (3) (3) 1,610	- 46 - -	(3) (3) 1,096	- 88 - -
Frozen sticks and portions — Baguettes et portions congelées				
Canada, total	17,703	17,339	11,785	12,175
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	13,721	14,685	9,617	10,397
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	3,982	2,654	2,168	1,778
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées				
Canada, total	1,303	1,813	1,255	2,172
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,303	1,813	1,255	2,172
Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue	141	(4)	148	(4) -
Salmon - Total - Saumon	1,162	1,523	1,107	1,737
Chum — Kéta Coho Other salmon — Autres saumons	642 (11) 520	(11) 272 1,251	549 (11) 558	(11) 393 1,344
Other — Autres	_	290	_	435

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quantity — Quantité		Value Vale	
	1972	1973	1972	1973
	1b '000	- liv.	\$'000)
Bait, fresh and frozen — Boëtte fraîche et congelée				
Canada, total	31,562	39,501	1,937	3,123
lantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	29,540	37,082	1,737	2,748
Capelin - Capelan	1,862 19,413 7,530 735	1,707 20,805 11,907 2,663	32 926 754 25	29 1,165 1,365 189
rific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,022	2,419	200	375
Herring - Hareng	1,980	2,361	192	362 13
Smoked, round or dressed — Fumés, entiers ou habillés				
Canada, total	3,957	4,279	3,236	4,429
Antic Coast(1,2) - Total - Côte de l'Atlantique(1,2)	2,082	2,242	767	1,169
Maddock - Églefin	100 1,249 733	(4) 1,568 674	65 447 255	(4) 736 433
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,875	2,037	2,469	3,260
derring, bloaters — Hareng bouffi	76 731	39 945	_ 36 563	_ 24 7 54
Galmon - Total - Saumon	1,068	1,053	1,870	2,482
Spring, smoked — Quinnat fumé	955 85 28	884 88 81	1,766 79 25	2,301 80 101
Other - Autres	-	-	-	-
land - Total - Intérieur	• •		• •	
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce				

e footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quan — Quan		Vals Vals	
	1972	1973	1972	1973
	1b '00	0 - 1iv.	\$100	00
Smoked fillets - Filets fumés				
Canada, total	3,016	2,441	1,721	1,837
Atlantic Coast(1,2) — Total — Côte de l'Atlantique(1,2)	2,950	2,414	1,683	1,819
Cod - Morue Other - Autres	2,513 437	2,051 363	1,432 251	1,58° 234
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	66	27	38	18
Cod, gray — Morue grise Other — Autres	66	22	38	1¢'
Salted and smoked — Salés et fumés				
Canada, total	3,339	4,472	1,177	1,897
Atlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	3,339	4,472	1,177	1,897
Herring, bloaters — Hareng bouffi	2,598 741	x x	672 505	x x
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	_	-	****	-
Herring, bloaters — Hareng bouffi	_	-	_	-
Wet salted groundfish over 50% moisture content				
Poissons de fond salés humides (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	3,731	4,433	921	1,600
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	3,731	4,433	921	1,600
Cod - Morue Other - Autres	1,821 1,910	3,239 1,194	558 363	1,253 347
Dried salted groundfish 50% or less moisture content				
Poissons de fond salés séchés (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	30,592	24,017	12,246	13,585
Atlantic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	30,592	24,017	12,246	13,585
Cod — Morue Hake — Merlu Pollock — Goberge Other — Autres	22,003 4,684 3,135 770	17,492 3,081 (4) 3,444	9,367 1,577 1,035 267	11,011 1,214 (4) 1,360

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quant: - Quant:		Value - Valeur		
	1972	1973	1972	1973	
	1b '000	- liv.	\$'000)	
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés	1		1		
Canada, total	8,843	11,072	6,280	10,784	
lantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	8,843	11,072	6,280	10,784	
Cod - Morue	7,422	7,580 3,492	5,584	8,488 2,296	
Pickled and vinegar cured, dressed — Habillés, marinés ou traités au vinaigre	barrels -	barils			
Canada, total	134,408	133,569	6,080	7,619	
lantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	132,182	128,502	5,678	6,084	
Alewives — Gaspereau Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Turbot Other — Autres	8,692 112,125 10,107 96 761 401	7,693 111,741 7,841 248 (4) 979	195 4,963 440 17 38 25	218 5,433 330 45 (4)	
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,226	5,067	402	1,535	
Salmon - Total - Saumon	766	2,444	254	1,208	
Spring - Quinnat Other - Autres	566 200	1,745	204	962 246	
Other - Autres	1,460	2,623	148	327	
Pickled fillets — Filets saumurés					
Canada, total	88,067	92,599	4,236	5,677	
lantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	88,067	92,599	4,236	5,677	
Herring — Hareng	85,563 2,504 —	85,398 7,201 —	4,099 137	5,237 440 —	
Canned - En conserve	cases - c	caisses			
Canada, total	2,594,948	2,655,776	84,213	156,855	
Clantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	1,394,815	1,070,334	28,022	28,070	
Groundfish — Poissons de fond 1b 42 - Tiv. Mackerel — Maquereau " - 45 - " Salmon — Saumon " - 48 - " Sardines (small herring — petit hareng) " - 20 - " Other — Autres " - 48 - "	27,175 63,520 (4) 1,012,814 291,306	24,182 47,553 (4) 612,559 386,040	535 894 (4) 4 16,671 9,922	780 661 (4) 10,812 15,817	

e footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quant — Quant		Valu — Vale	
	1972	1973	1972	1973
	cases - c (1b 48	aisses - liv.)	\$100	00
Canned — Concluded — En conserve — fin				
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,200,133	1,585,442	56,191	128,78
Herring - Hareng	(4) -	17	(4) -	17
Salmon - Total - Saumon	1,172,753	1,550,114	55,135	127,06
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	278,451 83,756 485,i64 312,907 11,608 867	423,363 116,198 355,695 642,600 11,259 999	9,640 4,464 20,033 20,499 464 35	27,56, 9,55, 25,21, 63,88, 77,7
Tuna — Thon	(4) 27,380	(4) 35,311	(4) 1,056	(4) 1,55
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson	16 '000) - liv.		
Canada, total			2,710	3,72
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	33,064	29,625	2,466	3,38.
Groundfish — Poissons de fond Herring — Hareng Other — Autres	7,507 24,944 613	12,631 16,559 435	534 1,885 47	1,47
Pacífic Coast — Total — Côte du Pacifique		• • •	244	33
Vitamin — Total — Contenant des vitamines	-		-	-
Grayfish — Chien de mer Other — Autres	- -	-	_	- -
Industrial — Total — À usage industriel	1b '000 2,638	- 1iv.	244	337
Herring — Hareng Salmon — Saumon Other — Autres	(4) (4) 2,638	2,438 1,769 115	(4) (4) 244	159 152 28

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quanti — Quanti		Value - Vale		
	1972	1973	1972	1973	
	tons - to	onnes	\$ '000		
Meal - Farine	Ì				
Canada, total	83,363	67,223	17,713	22,236	
antic Coast(2) - Total - Côte de î'Atlantic(2)	72,136	54,957	15,776	19,313	
croundfish — Poissons de fond	41,636 29,539 961	38,013 15,047 1,897	8,227 7,430 119	13,047 5,746 520	
rific Coast - Total - Côte du Pacifique	11,227	12,266	1,937	2,923	
Gerring body — Chair de hareng	(4) 5,368 5,859	4,716 6,748 802	(4) 391 1,546	1,879 800 244	
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés					
Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace	1b '000 - 1iv.				
Canada, total	32,470	27,771	36,722	34,741	
antic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	29,830	27,075	35,917	34,368	
Clams — Coques Crabes Cobsters — Homards Costers — Huftres Coallops — Pétoncles Chrimps — Crevettes Cother (not specified) — Autres (sans précision)	2,801 338 23,896 2,217 — 19 559	1,509 867 21,000 2,868 — (4)	468 91 34,700 580 - 21 57	285 291 32,913 783 — (4)	
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,640	696	805	373	
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs — Crabes Chrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Cher — Autres Frozen in shell — Congelés, dans la coquille ou la carapace	2,031 317 104 188	274 203 105 114	438 207 71 89	75 171 104 23	
Canada, total	2,539	3,224	3,078	4,609	
antic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	1,987	2,058	2,698	3,617	
Obsters — Homards	1,796 119 72	1,548 363 147	2,514 94 90	3,005 517 95	

footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 — suite

	Quant - Quant		Value - Valeu	
	1972	1973	1972	1973
	1b '000) - liv.	\$ '00	00
Frozen in shell — Concluded — Congelés, dans la coquille ou la carapace — fin				
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	552	1,166	380	99
Crabs — Crabes Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	424 — 128	949 17 200	336 - 44	86 2 10
Fresh shucked — Frais, hors la coquille ou la carapace				
Canada, total	7,892	9,783	14,568	10,91
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	6,084	4,935	13,751	9,39
Clams - Coques Crabs - Crabes Lobsters - Homards Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes Other - Autres	402 (4) 676 4,961 (4)	(4) (4) (4) 4,234 - 270	568 (4) 3,044 10,048 (4) 91	66 (4) (4) 7,64 —
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,808	4,848	817	1,52
Crabs — Crabes Oysters — Huîtres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	158 1,523 104 23	238 4,437 119 54	444 138 220 15	76 38 31 6.
Frozen shucked — Congelés, hors de la coquille ou la carapace				
Canada, total	16,447	17,136	40,303	49,56
Atlantic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	15,759	16,368	39,389	48,44
Crabs — Crabes Lobsters — Homards Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	3,204 2,730 8,453 591 781	2,704 4,468 7,398 855 943	7,243 12,626 17,404 1,249 867	6,85 23,93 14,25 1,79 1,61
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	688	768	914	1,11
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	36 652	156 612	78 836	32 79
y and the second				

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1972 and 1973 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1972 et 1973 - fin

Canned — En conserve	1972 cases - ca	1973 isses	1972	1973
Canned — En conserve	cases — ca	isses	0010	
Canned — En conserve		1	\$ 00	0
	1	ì		
Canada, total	62,969	87,371	4,724	12,389
antic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)	55,261	81,784	4,484	12,215
lams - Coques 1b 30 - 1iv. rabs - Crabes " 30 " obster meat - Chair de homard " 30 " obster, other - Homard, autres " 36 " ther - Autres " 30 "	6,032 27,899 10,672 10,358 300	2,939 52,756 16,229 8,617 1,243	330 1,984 1,587 564 19	201 7,717 3,666 547 84
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	7,708	5,587	240	174
lams - Coques: Butter, little neck, etc Coque jaune, amande de mer, etc	(4) - - 7,708	5,418 (4) — 169	(4) - - 240	141 (4) - 33
Other sea fish products(10) — Autres produits de poissons de mer(10)				
Canada, total	• • •	• • •	23,879	54,510
antic Coast — Total — Côte de l'Atlantique			3,564	6,526
ific Coast — Total — Côte du Pacifique			20,315	47,984
Other — Autres				
Canada, total			6,574	9,593
antic Coast(2) — Total — Côte de l'Atlantique(2)			6,497	9,470
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	• • •		77	123

Net sales.
 Production.

³⁾ Confidential, included with "Other groundfish". — Confidential, inclus avec "Autres poissons de fond".
4) Confidential, included with "Other not specified". — Confidential, inclus avec "Autres, sans précision". 5) Based on residual method (Total landings less round weight equivalent to all other herring products) in the Maritimes.

Net sales used in Quebec and Newfoundland. - Fondé sur une méthode de résidu (les débarquements globaux moins les quantités exprimées en poids en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes employées dans le Québec et Terre-Neuve.

⁶⁾ Exports. - Exportations.

⁷⁾ Includes halibut landed in U.S. ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

B) Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidential, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

Converted to 48 lb. equivalent. — Converti à l'équivalent de 48 livres.

Includes animal foods, bones, fertilizer, glue, livers, roes, scales, fish skins, solubles, sounds, tongues and cheeks. The data is impure to the extent that it includes some seaweed and bloodworms. — Inclus les aliments pour animaux, les os, les engrais, la colle, les foies, les oeufs de poissons écaillés, la peau de poissons, les solubilisés, les noues, les langues et les joues. Les données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

1) Confidential, included with "other salmon". — Confidentiel, inclus avec "autres saumons".

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province. 1972 and 1973

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1972 et 1973

	Quantity -	- Quantité	Value - Valeur		
	1972	1973	1972	1973	
	1b '000) - liv.	\$ * 0	00	
Canada, total	2,305,548	2,276,655	233,696	317,439	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — fle-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia — Colombie-Britannique	650,795 56,847 632,537 357,539 183,483 43,195 24,479 10,725 4,856 3,531 337,508(1)	675,349 62,847 615,336 286,433 155,937 53,052 22,603 8,419 4,611 3,241 388,773(1)	35,723 9,540 66,375 19,923 11,138 8,119 4,523 1,634 727 839 75,128(1)	47,297 11,243 74,956 22,217 12,627 10,376 5,041 1,625 802 809 130,409(

⁽¹⁾ Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products,(1) Canada, by Province, 1972 and 1973
TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche(1), Canada, par province, 1972 et 1973

	1972	1973	
	\$ 000		
Canada,(2) total	546,138	772,086	
Newfoundland - Terre-Neuve	100,599	144,780	
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	19,964	22,322	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	142,102	175,685	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	86,380	89,988	
Québec	25,938	35,478	
Untario	16,238	20,752	
Manitoba)			
Saskatchewan) Alberta)	15,449	16,590	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest			
British Columbia(3) — Colombie-Britannique(3)	159,132	284.997	
Yukon	46	55	
Tuadit in the state of the stat	40	33	

⁽¹⁾ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. — Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pêcheurs par province. (2) The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplication (intershipments between provinces) have been removed from the Atlantic Coast totals. — La somme des totaux provincaux differe du total du Canada, vu que, les duplications (expéditions interprovinciales) ont été supprimées des totaux de la Côte de l'Atlantique. (3) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-United States ports.

TABLE 6. Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1973 to April 30, 1974 TABLEAU 6. Ventes annualles du poisson d'eau douce, 1^{er} mai 1973 au 30 avril 1974

	Fresh -	Frais	Frozen - C	Congelés	Filleted - En filets		Total	
	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value
	-	_	_		-	_	-	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
	1000	\$'000	1000	\$1000	1000	\$1000	1000	\$'000
	1b liv.		1b 1iv.		1b liv.		1b liv.	
Herring, lake (Cisco, tullibee) -								
Hareng de lac (Cisco, tullibi)	356	154	176	51	83	36	616	242
Pickerel and sauger - Doré et doré			2,0	54			0.10	
noir	2,468	1,966	829	763	2,286	3,246	5,583	5,975
Pike - Brochet	519	205	1,102	599	2,144	1,204	3,765	2,008
Sturgeon - Esturgeon	1	1	19	34		_	20	35
Trout - Truite	173	123	295	208	205	217	673	548
Whitefish - Corégone	4,096	2,636	3,886	2,216	2,423	1,677	10,405	6.529
Other - Autres	1,028	127	1,307	256	2,536	871	4,870	1,253
Total	8,641	5,212	7,614	4,127	9,677	7,251	25,932	16,590

Source: Freshwater Fish Marketing Corporation Annual Report 1973-74. - Extrait du rapport annuel 1973-74 du Freshwater Fish Marketing Corporation.

TABLE 7. Number and Value of Craft engaged in Fishing, Canada, 1972 and 1973 TABLEAU 7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1972 et 1973

	Number - Nombre		Value - 1	Valeur
	1972	1973	1972	1973
ntic Coast — Côte de l'Atlantique: ssels — Bateaux: 10- 24.9 tons — tonnes 25- 49.9 " " 50- 99.9 " " 100-149.9 " " 150 tons and over — tonnes et plus	2,478 459 215 70 251	 	\$'000 12,574 8,592 10,365 9,807	
ats under 10 tons(1) - Barques de moins de 10 tonnes(1) fic Coast - Côte du Pacifique: ssels(2) - Bateaux(2):	25,409	••	103,707	••
10- 24.9 tons - tonnes	1,849 355 140 54 20 4,252	1,831 355 148 58 23 4,174	24,458 12,438 10,780 6,197 4,332 21,594	54,787 22,173 15,542 7,134 7,426 35,404
nd fisheries(3) — Pêches intérieures(3): ats — Barques: Gasoline — Moteur à essence	1,480	••	5,432 24	::

Includes gasoline, diesel, sail and row boats. - Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, barques à voiles et à rames. Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. - Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur, barques à voiles et à rames.

Excludes Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories. - Sauf le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et les Territoires du Nord-Ouest.

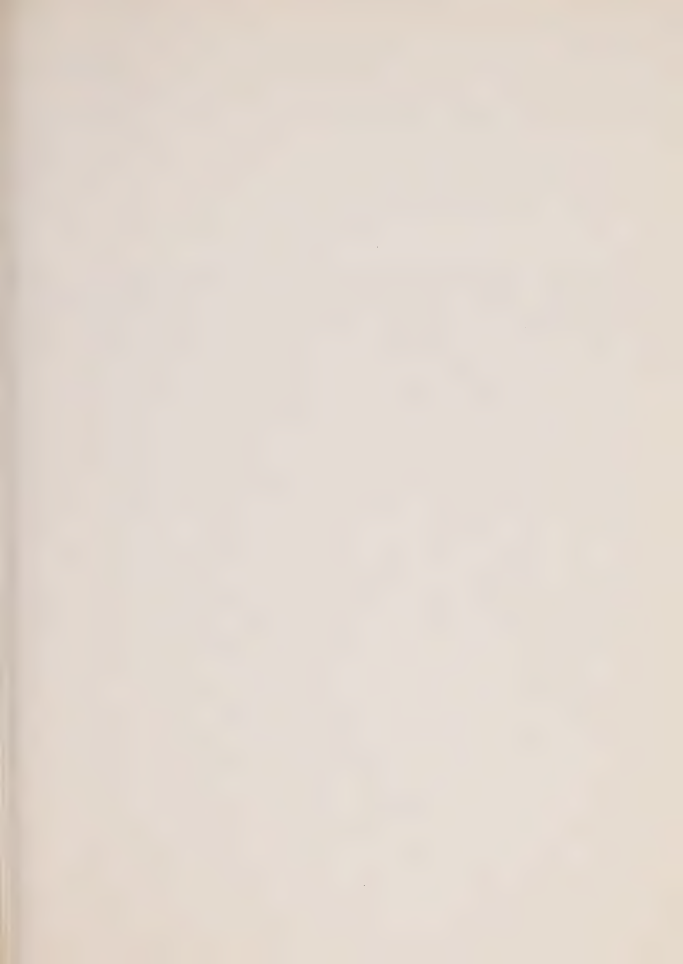
TABLE 8. Employment in Primary Operations, by Province, 1972 and 1973

TABLEAU 8. Nombre de personnes occupees aux opera	tions premieres,	, par province,	19/2 et 19/3	
	Sea fisheries Inland fi Pêches maritimes Pêches int		Inland f	isheries
			+ 5 m 1 a m a a	
<u> </u>	reches ma	it it illes	reches in	terreures
	1972	1973	1972	1973
		I	number - nombre	
Canada, total	49,643			• • •
oundland - Terre-Neuve	14,452	15,313		
ce Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	3,210			• • •
Scotia - Nouvelle-Écosse	11,735			• • •
Brunswick - Nouveau-Brunswick	5,067		94	* *
Jec	5,277	5,450	566	633
rio			2,097	2,215
toba				1,827
Catchewan			1,800	992
rta			1,547	370
hwest Territories - Territoires du Nord-Ouest		* * *		114
:ish Columbia — Colombie-Britannique	9,902	11,117		
n			87	155

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1968-1973 TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1968-1973

Exports	Imports
Exportations	Importations
257,951 279,240 278,425 291,788 346,171 472,859	35,027 43,330 54,458 60,860 81,574 111,274







ALOGUE 24-201 ANNUAL

CATALOGUE 24-201 ANNUEL

isheries tatistics f Canada

NADA SUMMARY

974

La statistique des pêches du Canada

SOMMAIRE DU CANADA

1974





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

FISHERIES STATISTICS OF CANADA CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA SOMMAIRE DU CANADA

1974

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

July - 1976 - Juillet 5-3305-742

Price-Prix: 70 cents



FOREWORD

This report is issued under co-operative arrangements between Statistics Canada and various federal and provincial government departments and agencies. The Federal Department of the environment exercises jurisdiction over the fisheries in Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, British Columbia, Yukon and Northwest Territories. The following departments administer the fisheries in their respective provinces: the Department of Lands and Forests in Ontario; the Department of Mines and Natural Resources in Manitoba; the Department of Natural Resources in Saskatchewan and the Department of Lands and Forests in Alberta. The Department of Industry and Commerce is the co-operating department in Quebec. In addition the Freshwater Fish Marketing Corporation has provided data on fish landings and products for the inland region over which it has jurisdiction.

Statistics Canada gratefully acknowledges the considerable assistance provided by these departments in collecting statistics on catch of fish, products, employment in the primary industry, fishing craft and gear.

This report provides a summary of the Canadian fisheries and the information is arranged in such a way as to show separately the three main fisheries areas i.e., Atlantic, Pacific and Inland.

For further details please consult the other publications in this series:

24-202 - Fisheries Statistics Newfoundland.

24-203 — Fisheries Statistics Prince

Edward Island.

24-204 - Fisheries Statistics New Brunswick.

24-205 - Fisheries Statistics Nova Scotia.

24-206 - Fisheries Statistics Quebec.

24-207 - Fisheries Statistics Ontario,

Prairie Provinces and Northwest

Territories.

24-208 - Fisheries Statistics British Columbia and Yukon.

AVANT-PROPOS

Statistique Canada publie le présent bulletin en collaboration avec les différents ministères fédéral et provinciaux. Le ministère fédéral de l'environnement a juridiction sur les pê-ches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des Ressources naturelles et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant à Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport. En plus, l'office de commercialisation du poisson d'eau douce a fourni les données sur les débarquements et les produits de poissons pour les régions intérieures dont il a juridiction.

Statistique Canada tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches au Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter ces autres publications:

onsulter des autres publications: 24-202 — La statistique des pêches — Terre-Neuve.

24-203 — La statistique des pêches — Île-du-Prince-Édouard.

24-204 — La statistique des pêches — Nouveau-Brunswick.

24-205 — La statistique des pêches — Nouvelle-Écosse.

24-206 - La statistique des pêches - Québec.

24-207 — La statistique des pêches — Ontario, provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest.

24-208 — La statistique des pêches — Colombie-Britannique et Yukon.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

		Page		Page
11	ole		Tableau	
,	Value of Products for Se- lected Species, Canada, 1973 and 1974	10	1. Valeur des produits, certains espèces, Canada, 1973 et 1974	10
,	Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974	12	2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1973 et 1974	12
	Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974	15	3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974	15
	Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1973 and 1974	26	4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1973 et 1974	26
	Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1973 and 1974	26	5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche, au Canada, par province, 1973 et 1974	26
	Annual Sales of Freshwater Fish, May., 1974 to April 30, 1975	26	6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, ler mai 1974 au 30 avril 1975	26
	Number and Value of Craft engaged in Fishing, Canada, 1973 and 1974	27	7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1973 et 1974	27
	Employment in Primary Operations, by Province, 1973 and 1974	27	8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1973 et 1974	27
	Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Prod-	27	9. Valeur des exportations et des importations de poissons et produits de la pêche. 1968-1974	27



EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

antic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic st provinces are reported as follows:
I, haddock, pollock, hake, cusk and catfish "gutted head on" halibut, swordfish and as "gutted head off" except in Newfounded which reports halibut as "gutted head". All other sea fish and freshwater fish shown as "round". Molluscs and crustates are reported as "in shell" except allops which are "shucked" and squid which in the "round".

Some species of fish are landed in rious forms and are converted to the forms ationed above by multiplying the landed ght by appropriate factors.

ific Coast

In British Columbia no effort is made convert fish with the exception of salmon landed to a common landed form.

and Provinces

Ontario — Landings are reported in the end form but it is possible that for the rthern Inland Waters" the figures include the dressed fish.

irie Provinces and Northwest Territories

Fish are landed in various forms and converted to round weight by multiplying landed weight by appropriate factors.

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons, mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poissonchat, "vidés, non étêtés": flétan, espadon et thon, "vidés étêtés", (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres, poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille" sauf pour les pétoncles qui sont "écaillés" et l'encornet qui est en "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

Côte du Pacifique

En Colombie-Britannique, on ne tente pas de convertir les espèces de poisson débarquée en une forme type sauf pour le saumon.

Provinces de l'intérieur

Ontario — Les débarquements y sont exprimés en "entiers" mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest

Les débarquements sont sous diverses formes mais sont ramenés au poids en "entier" en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

GLOSSARY

Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and synonyms are also shown.

GLOSSAIRE

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les nom scientifiques et des synonymes sont aussi indiqués.

scientific names and symonyms are also onown.						
Common name	Scientific name	Other common names				
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires				
Sea fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins:						
Atlantic — Atlantique: Alewives — Gaspareau Bass, striped — Bar d'Amérique Capelin — Capelan Catfish — Poisson-chat	Alosa pseudoharengus Roccus saxatilis Mallotus villosus Arnarhichas lupus	Gasperot, Kyak, faux hareng Bass Wolffish, turbot, poisson-loup, Anarrhiqu loup				
Clams — Coques: Bar — Mactre Quahaug — Palourde Soft shell — Mye Cod — Morue Crabs — Crabes Cusk — Brosme Eels — Anguilles Flounders and soles — Flets et soles: Plaice — Plie Winter flounder — Faux carrelet Witch — Plie grise Yellowtail — Limande ferrugineuse Haddock — Eglefin Hake — Merlu Halibut — Flétan Herring — Hareng Lobsters — Homards Mackerel — Maquereau Mussels — Moules Oysters — Huîtres Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Salmon — Saumon Scallops — Pétoncles Silver hake — Merlu Seals — Phoques:	Spisula solidissima Venus mercenaria Mya arenaria Gadus morhua Several genera — Genera diverse Brosme Anguilla rostrata Hippoglossoides platessoides Pseudopleuronectes americanus Glyptocephalus cynoglossus Limanda ferruginea Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Salmo salar Placopecten magellanicus Merlucius Bilinearis	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam, prairi Mye des sables, long neck, squirt clam Common eel, anguille commune Black back, rough dab, plie commune Lemon sole, petit plie Grey sole, flet Rusty flounder Aiglefin Ling Sardines Gobarge, merlan, colin Ocean perch, rosefish, bream, sébaste, ch Atlantic salmon Whiting				
Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek Shad — Alose Skate — Raie Smelts — Éperlans Squid — Encornet Sturgeon — Esturgeon Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon	Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata Alosa sapidissima Raja spp. Osmerus mordax Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossiodes	Tête de cheval Saddleback seal, phoque de Groënland Phoque à capuchon Broadbill Tommycod, petite morue, loche Bluefin, tunny, thon rouge Greenland halibut, flétan du Groënland				
Whales — Baleines: Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir Sei — Rorqual de Rudolph Sperm — Cachalot Winkle — Bigorneau	Delphinapterus leucas Berardius bairdi Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena Balaenoptera borealis Phyester catodon Littorina spp.	White whale, marsouin blanc Baleine à toquet Gibbard Pilot whale, Blackfish, épanlard à tête r Periwinkle				
Seaweeds — Herbes marines: Dulse — Rhodyménie	Rhodymenia palmata	Algne vert				
Bait worms — Vers à boëtte: Bloodworm — Glycère	Glycera dibrachiata	Ver de vase Arénicole des pêcheurs				

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	- Autres noms vulgaires
ea fish and other marine animals — Con- cluded — Poissons de mer et autres animaux marins — fin:		
Pacific — Pacifique: Abalone — Ormier Clams — Coques: Butter — Coque jaune Little neck — Amande de mer Razor — Couteau Cod, gray — Morue grise Crabs — Crabes Eulachon — Oulachon Halibut — Flétan Herring — Hareng Lingcod — Morue-lingue Octopus — Poulpe Oysters — Huîtres Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière Salmon — Saumon: Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Shark — Requin: Dogfish — Chien de mer	Haliotis kanchatkana Saxidomus giganteus Tapes and protothasa spp. Siliqua — patula Gadus macrocephalus Several genera — Genera diverse Thaleichtys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasii Ophiodon elongatus Polypus honkongensis Crassostrea and Ostrea spp. Sebastodes spp. Anoplopoma fimbria Oncorhynchus keta " kisutch " gorbuscha " nerka " tshawytocha Squalus acanthias	Ormet Morue du Pacifique Candlefish, oolichan Pacific halibut, flétan du pacifique Hareng du pacifique Cutlas cod Cuttlefish Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod Dog salmon, saumon chien Blueback salmon, silver salmon, saumon argenté Humpback salmon, saumon bossu Red salmon King salmon, Chinook, tyee Greyfish
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Smelts — Éperlans Soles: Brill — Barbue Butter — Jaune Dover Lemon — Limande-sole Rex — Royale Rock — De roche Steelhead — Truite arc-en-ciel Tuna — Thon Whale — Baleines Blue — Bleue Fin — Rorqual commun Humpback — Jubarte Sei — Rorqual de Rudolph Spern — Cachalot	Several genera — Genera diverse Hypomesus pretiosus	Surf smelt, silver smelt Petrale sole English sole
reshwater fish — Poissons d'eau douce: Alewives — Gaspereau Bass, white — Achigan blanc Burbot — Lotte Carp — Carpe Catfish — Barbue Crappie — Crapet Drum — Malachigan Eels — Anguilles Goldeye — Laquaiche aux yeux d'or Herring, lake — Hareng de lac Inconnu Minnows — Vairons Mullets — Moxotomes Perch, white — Perche blanche Perch — Perche Pickerel, blue — Doré bleu " yellow — Doré jaune " chain — Brochet maillé Pike — Brochet Sauger — Doré noir Smelts — Éperlans Sturgeon — Esturgeon Suckers — Catostomes Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone	Alosa pseudoharengus Roccus chrysops Lota lota Cyprinus carpio Ictalurus spp. Lepomis spp. Aplodinotus grunniens Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp Mosoxtoma spp. Roccus americanus Perca flavescens Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum Esox niger Esox lucius Stizostedion canadense Osmerus mordax Acipenser spp. Catostomus spp. Salvelinus namaycush Coregonus clupeaformis	Gasperot Silver bass, bar blanc Ling, maria, lawyer, eelpout, loche, methy Bullhead, channel cat Bluegill, bream, sunfish Sheephead Cisco, tullibee, chub, tullibi Connie Shiner, chub, méné Redhorse, carpe, brême, redhorse sucker Silver perch Yellow perch Walleye, pikeperch, doré, walleyed pike Eastern pickerel, grass pike Jackfish, northern pike, brochet du nord Camus Suceur Grey trout, truite grise, toulode Poisson blanc, gizzardfish

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1973 and 1974

TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1973 et 1974

	1973	1974			
	\$'	000			
Canada, total	786,478	685,416			
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	462,722	424,696			
Sea fish — Total — Poissons de mer	453,252	413,045			
Groundfish - Total - Poissons de fond	244,306	197,119			
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Hake (includes cusk) — Merlu (inclus brosme) Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland — Groënland) Other — Autres	1,262 82,550 49,813 12,071 3,522 3,440 8,292 55,087 2,983 25,286	1,476 70,115 41,358 10,832 3,939 3,029 8,586 29,732 2,596 25,456			
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaires	77,308	93,572			
Alewives — Gaspereau Herring(1) — Hareng(1) Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Tuna — Thon Other — Autres	695 54,477 4,234 6,841 1,225 7,530 2,306	1,197 63,386 4,972 5,547 1,385 14,409 2,676			
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	122,660	114,812			
Clams - Coques Crabs - Crabes Lobsters - Homards Oysters - Hultres Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes Other - Autres	2,626 18,324r 75,868r 788 21,894 2,745r 415r	1,957 15,658 59,053 833 32,775 4,349 187			
Other sea fish products — Autres produits de poisson de mer	8,978r	7,542			
Other products — Autres produits	9,470	11,651			
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	284,995	220,452			
Sea fish — Total — Poissons de mer	284,874	220,414			
Groundfish - Total - Poissons de fond	20,848	16,306			
Cod, gray — Morue grise Halibut(2) — Flétan(2) Lingcod — Morue-lingue Sablefish — Morue charbonnière Soles Other — Autres	3,128 12,963 1,266 896 1,796 799	4,531 6,996 1,766 492 2,192 329			

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1973 and 1974 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1973 et 1974 - fin

	1973	1974
	\$'0	000
fic Coast - Concluded - Côte du Pacifique - fin:		
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	259,119	198,110
Herring(1) - Hareng(1)	34,641	29,815
Salmon - Total - Saumon	221,642	165,841
Chum - Kéta Coho Pink - Rose Sockeye - Rouge Spring - Quinnat Other - Autres	56,554 27,863 27,220 69,008 20,533 20,464	22,350 24,375 22,215 65,221 18,864 12,816
Tuna - Thon Other - Autres	1,618 1,218	1,356 1,098
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	4,600	5,585
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, couteau, etc. Crabs - Crabes Oysters - Huîtres Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses Other - Autres	393 2,057 1,141 863 146	795 2,255 1,064 1,217 254
her sea fish products — Autres produits de poissons de mer	307	413
r products — Autres produits	123	38
land — Total — Intérieur	38,761	40,268
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	36,088	37,396
Bass, white — Achigan blanc Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat Herring, lake(cisco, tullibee) — Hareng de lac(cisco, tullibi) Minnows — Vairons Perch — Perche Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout, lake — Truite de lac Whitefish — Corégone Other — Autres	606 226 506 1,650 302 11,832 7,595 2,272 331 782 8,297 1,689	827 372 553 2,173 318 8,784 10,094 2,476 279 833 9,136 1,551
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	2,673	2,872
Alewives — Gaspereau	278 310 20 2,010 18 37	446 488 6 1,926 6

⁾ Includes sardines. - Inclus les sardines.) Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1973 et 1974

	Quantity — Quantité		Valu- Vale	
	1973	1974	1973	1974
	1b '	000 - liv	\$100	0
Canada, total	***		320,852	291,247
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	* * *	• • •	171,071	171,514
Sea fish — Total — Poissons de mer	1,790,263	1,538,049	168,063	164,256
Groundfish — Poissons de fond:				
Cod, gutted head on — Morue vidée et non étêtée	324,533	287,878	29,670	32,126
Haddock, gutted head on - Églefin vidé et non étêté	33,452	27,151	6,427	5,736
Redfish, round - Perche rose entière	349,300	193,331	17,306	9,480
Halibut, gutted head off — Flétan vidé et étêté	2,720 145,802	2,457 37,734	2,058	1,911 2,991
étêté	16,879	15,168	944	983
Flounders and soles, round — Flets et soles entiers	123,490 50,022	179,974 46,215	8,174 2,893	13,818
Hake, gutted head on - Merlu vidée et non étêtée	28,674 11,262	24,916 10,391	1,812	1,883 890
et non étêté	6,595	6,756	360	427
Tomcod, round — Poulamon entier	936 4,717	595 6,160	171	20 332
Groundfish - Total - Poissons de fond	1,098,382	838,726	80,727	73,848
Pelagic and estuarial — Poissons pélagiques et d'estuaire:				
Herring(1) round - $Hareng(1)$ entier	498,953	497,360	12,232	13,445
Mackerel, round - Maquereau entier	47,655	36,679	2,253	1,804
Swordfish, gutted head off — Espadon vidé et étêté	14,007	13,918	3,766	4,399
Alewives, round — Gaspereau entier	13,103	12,549	336	460
Eels, round - Anguilles entières	1,426	1,222	488	465
Salmon, round — Saumon entier	4,796	4,883 4,192	3,471 581	3,657 664
All other pelagic and estuarial — Tous autres poissons pélagiques et		,,,,,		
d'estuaire	16,168	36,624	468	829
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	599,477	607,430	23,597	25,723
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés:				
Clams, soft-shelled, in shell - Coques, mye, en coquille	6,177	4,288	639	563
Clams, other, in shell - Coques, autres, en coquille	2,456	1,375	400	184
Oysters, in shell — Huîtres en coquille	2,251	2,753 14,044	427 16,231	508 18,572
Lobsters, in shell - Homards dans la carapace	35,599	31,388	40,568	37,963
Crabs, in shell — Crabes en coquille	22,393	23,365	3,873	4,015
All other molluscs and crustaceans — Tous autres mollusques et crustacés	7,089	8,899	1,095	2,230

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1973 et 1974 — suite

	Quantity - Quantité		Value — Valeur	
	1973	1974	1973	1974
	1b '0	00 - 1iv	\$ '000)
tlantic Coast - Concluded - Côte de l'Atlantique - fin;				
Sea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:				
	5 206	5 701	506	(70
Fish viscera, scales, etc Viscères de poissons, écailles, etc	5,296	5,781	506	650
Seaweeds - Herbes marines: Irish moss, wet - Mousse d'Irlande, verte Other seaweeds - Autres herbes marines	74,881 12,587	131,946 17,167	1,959	5,829 260
Seaweeds - Total - Herbes marines	87,468	149,113	2,025	6,089
Other - Autres:				
Seal skins - Peaux de phoques	65,957	48,784	757	1,158
Seal oil - Huile de phoques ton - tonne Whales - Baleines No nbre	_	****	_	_
Bait worms - Vers à boëtte	2,800	_	98	
Other - Autres	1,041	329	128	11
Other - Total - Autres			983	1,169
Pacific Coast(2) - Total - Côte du Pacifique(2)		• • •	130,409	100,976
Sea fish - Total - Poissons de mer	388,773	297,753	130,409	100,976
Groundfish - Total - Poissons de fond	42,317	36,204	14,073	9,876
Cod, gray — Morue grise	13,269	15,592	1,304	1,921
Flounders - Flets	144	136	8	8
Halibut(3) - Flétan(3)	14,472	7,460	10,698	5,440
Lingcod — Morue-lingue	3,277 2,774	3,884 1,050	701 179	1,117 109
Sablefish - Morue charbonnière	1,435	747	474	231
Soles	6,758	7,179	698	1,040
Other - Autres	188	156	11	10
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	330,476	245,709	113,485	87,831
Eulachons — Oulachons	117	166	27	37
Herring — Hareng	122,630	98,479	10,951	12,043
Salmon — Total — Saumon	185,204	134,246	99,998	73,998
Chum — Kéta	72,190	27,487	32,670	10,680
Coho	22,370	20,545	18,910	13,834
Pink - Rose	28,462	24,385	7,882	5,791
Sockeye - Rouge	47,303	46,906 14,816	26,497	29,841
Spring — Quinnat	14,755	107	53	49
	2,799	2,675	1,224	871
Tuna - Thon	19,726	10,143	1,285	882

ee footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 - Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1973 et 1974 - fin

	-	ntity	Value	
	Quantité		Valeur	
	1973	1974	1973	1974
	1b '	000 - liv	\$ 100)
rific Coast(2) - Concluded - Côte du Pacifique(2) - fin:				
Sea fish — Concluded — Poissons de mer — fin:				
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	15,980	15,840	2,851	3,
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de mer, couteau,				
etc	1,575	2,448	196	
Crabs — Crabes	2,580 9,874	2,503 8,105	1,159	1,
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	1,729	2,650	508	
Other - Autres	222	134	113	
Viscera - Total - Viscères	_	_	-	
Grayfish livers — Foies de chien de mer	_	_	_	
nland — Total — Intérieur	99,001	103,833	19,372	18
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	75,314	79,344	18,030	17
Bass, white — Achigan blanc	1,512	2,362	303	
Carp — Carpe Catfish — Poisson-chat	813 1,021	722 1,021	113 253	
Herring, lake (cisco, tullibee) - Hareng de lac (cisco, tullibi)	4,859	5,344	800	1
Minnows - Vairons	76	55	150	,
Perch — Perche Pickerel — Doré	19,595	13,917	5,917 3,114	4
Pike - Brochet	6,758	6,854	768	
Sauger - Doré noir	4,175	3,943	1,372	1
Sturgeon - Esturgeon	182	156 1,303	149	
Trout, lake - Truite de lac	1,510	917	399	
Whitefish — Corégone	16,052	14,163	4,084	4
Other - Autres	10,232	21,278	577	1
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur \dots	23,687	24,489	1,342	1
Alewives — Gaspereau	5,514	6,883	139	
Eels — Anguilles	482	599	155	
Smelts — Éperlans	17,558	16,903	1,005	
Tomcod — Poulamon Other — Autres	49 36	77	9 24	

Includes sardines. - Inclus les sardines.
 No effort is made to convert fish with the exception of salmon as landed to a common landed form. - On ne tente pas de convertir les espèces de poissons débarqués en une forme type sauf pour le saumon.
 Includes halibut landed in U.S.A. ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.
 Breakdown not available, included with "other". - Les items séparés sont indisponibles, inclus avec "autres".

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974

	Quan — Quan		Valu — Vale	
	1973 ^r	1974	1973 ^r	1974
	1b '0	00 - liv	\$'00	0
Canada, total			786,478	685,416
Atlantic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique	•••		462,722 284,995 38,761	424,696 220,452 40,268
GROUNDFISH, PELAGIC AND ESTUARIAL FISH — POISSONS DE FOND, PELAGIQUES ET D'ESTUAIRES				
(Excluding inland fisheries — Non compris les pêches intérieures)				
Fresh, round or dressed - Frais, entiers ou habillés			l.	
Canada, total	205,087	148,215	40,599	29,995
atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	185,438	136,478	25,124	20,890
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland — Groënland) Herring (incl. sardines) — Hareng (inclus les sardines) Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	(3) 8,225 3,026 5,705 2,188 1,239 150 67 137,618 5,295 2,761 2,155 - 3,484 13,525	26 6,335 2,745 6,967 2,036 1,582 747 69 81,771 10,427 2,129 3,376 (3) 3,625 14,643	(3) 2,209 472 2,112 2,315 209 23 5 10,808 614 3,887 525 - 430 1,515	3 1,455 389 2,421 2,515 184 73 166 6,532 1,125 3,182 744 (3) 377 1,874
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	19,649	11,737	15,475	9,105
Cod, gray - Morue grise Eulachons - Oulachons Halibut(7) - Flétan(7) Herring - Hareng (incl. sardines) Lingcod - Morue-lingue Rockfish - Sébaste	564 66 5,938 2,419 608 140	715 146 2,281 1,532 666 182	56 17 4,519 514 228 31	109 52 1,832 366 296 60
Salmon - Total - Saumon	9,200	4,981	9,834	5,867
Chum — Kéta Coho	5,148 1,500 546 489 1,515	1,264 1,578 68 256 1,815	4,416 2,082 427 610 2,296	1,144 1,925 52 360 2,386
Soles Sturgeon — Esturgeon Other — Autres	119 10 585	189 22 1,023	25 6 245	44 16 463

footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 — suite

	Quantity ———————————————————————————————————		Valu Valu	
	1973 ^r	1974	1973 ^r	1974
Fresh, round or dressed — Concluded — Frais, entiers ou habillés — fin	1b '000) - 1iv	\$'00	00
nland - Total - Intérieur				
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce				
Sea fish caught inland - Total - Poissons de mer pris à l'intérieur			• •	
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés				
Canada, total	93,253	68,388	76,276	43,913
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	20,538	36,577	6,569	9,059
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland — Groënland) Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Éperlans Swordfish — Espadon Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision) acific Coast — Total — Côte du Pacifique Cod, gray — Morue grise Eulachons — Oulachons Halibut — Flétan Herring — Hareng	(3) 418 96 (3) 451 256 42 12 8,610 4,880 1,825 2,032 178 1,738 72,715	(3) 422 430 (3) 383 (3) 157 20 8,870 2,898 1,453 2,535 — 980 18,429 31,811	(3) 114 37 (3) 461 69 8 3 1,084 741 2,842 643 - 37 530 69,707	(3) 133 119 (3) 381 (3) 23 5 1,105 371 2,211 590 - 186 3,935 34,854
Lingcod - Morue-lingue Rockfish - Sébaste Sablefish - Morue charbonnière Salmon - Total - Saumon	238 208 223 49,418	685 123 97 23,497	89 67 127 58,756	351 44 44 29,104
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	24,358 10,898 1,612 3,375 9,140 35	6,330 7,206 487 674 8,800	23,088 15,550 1,476 4,516 14,078 48	6,141 9,069 440 852 12,602
Soles Tuna - Thon Other - Autres	304 1,471 56	241 1,607 39	114 697 33	127 743 21
nland — Total — Intérieur				
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce				

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 — suite

	Quan — Quan		Value Valer	
	1973 ^r	1974	1973 ^r	1974
Fresh fillets — Filets frais	1b '0	00 - liv	\$ '00	0
Canada, total	35,298	27,046	23,933	18,909
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	32,926	25,310	22,428	17,456
netalitie coust(1) iour con con inclairing (1)	32,720	25,510	22,720	17,430
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles	102 11,428 2,895	166 7,536 2,670	8,015 2,446	72 5,290 2,391
Haddock - Eglefin	3,106 (3)	3,336	3,000	3,160
Pollock - Goberge	1,752 10,648	1,388 8,581	850 6,455	680 5,184
Turbot (Greenland - Groenland)	(3)	49	(3)	29
Other groundfish - Autres poissons de fond	1,808 1,187	954 614	1,200	521 107
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	2,372	1,736	1,505	1,453
ractific coast local core du facilique	2,312	1,750	1,303	1,400
Cod, gray - Morue grise	1,174 564	1,002 450	712 427	749 460
Halibut - Flétan	1 375	188	267	178
Rockfish - Sébaste	22	23	12	17
Other — Autres	236	73	84	49
Frozen fillets - Filets congelés				
. Canada, total	184,490	165,485	116,153	96,891
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	178,837	160,625	111,399	92,368
Catfish - Poisson-chat	1,537	1,873	927	1,210
Cod - Morue	24,438	27,384	17,126 38,485	19,943 33,820
Flounders and soles - Flets et soles	48,761 4,283	41,894 4,298	4,567	3,692
Halibut - Flétan	66	86	81	100
Pollock - Goberge	7,205 83,128	6,780	3,391	3,193 23,122
Turbot (Greenland — Groenland)	1,956	3,247	1,091	1,805
Other groundfish - Autres poissons de fond	350 7,113	771 23,656	163 1,155	360 5,123
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	5,653	4,860	4,754	4,523
Cod, gray - Morue grise	2,526	2,015	1,677	1,563
Halibut (including flitches) - Flétan (y compris flèches)	442	315 756	886 451	605 708
Lingcod — Morue-lingue	588 108	144	60	93
Salmon - Total - Saumon	123	11	146	20
Chum — Kéta	_	_	_	_
Other - Autres	123	11	146	20
Soles Other — Autres	1,349 517	1,267	1,244	1,312 222
land - Total - Intérieur				
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce				

e footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 — suite

	Quantity — Quantité		Val Val	ue
	1973 ^r	1974	1973 ^r	1974
	1b '0	00 - 1iv	\$°C	00
Frozen blocks — Blocs congelés	06.40	F1 004		
Canada, total	86,101	54,096	52,329	29,661
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	80,055	52,606	52,241	28,800
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland) — (Groenland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	490 44,560 13,011 2,077 11 6,074 7,773 2,970 2,228 861	318 28,612 7,634 1,179 (3) 6,623 1,867 1,127 3,540 1,706	248 32,424 8,373 1,501 13 2,559 4,188 1,745 975 215	188 17,531 4,636 816 (3) 2,835 735 532 1,161 358
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	46	1,490	88	863
Cod, gray — Morue grise	_ 46 _ _	868 34 — 588	- 88 - -	503 55 — 305
Frozen sticks and portions — Baguettes et portions congelées				
Canada, total	17,339	16,715	12,175	12,877
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	14,685	16,424	10,397	12,585
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,654	291	1,778	292
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées				
Canada, total	1,813	922	2,172	1,525
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,813	922	2,172	1,525
Halibut — Flétan	(4)	(4) -	(4)	(4)
Salmon - Total - Saumon	1,523	634	1,737	1,091
Chum — Kéta Coho Other salmon — Autres saumons	(11) 272 1,251	(11) (11) 634	(11) 393 1,344	(11) (11) 1,091
Other - Autres	290	288	435	434

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 - suite

	Quant — Quant		Value Vale	
	1973	1974	1973	1974
	1b '00	0 - 1iv	\$1000)
Bait, fresh and frozen — Boëtte fraîche et congelée				
Canada, total	37,942	28,416	3,011	2,309
tlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	35,523r	27,307	2,636	1,993
Capelin - Capelan Herring - Hareng Mackerel - Maquereau Other (not specified) - Autres (sans précision)	1,707 20,805 11,907 1,104°	2,171 16,829 7,685 622	29 1,165 1,365 77	52 958 923 60
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	2,419	1,109	375	316
Herring — Hareng	2,361	(4) (4)	362	(4) (4)
Smoked, round or dressed — Fumés, entiers ou habillés				
Canada, total	4,279	3,416	4,429	3,648
:lantic Coast(1,2) - Total - Côte de l'Atlantique(1,2)	2,242	2,044	1,169	1,206
Haddock - Églefin	(4) 1,568 674	85 1,179 780	(4) 736 433	68 678 460
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	2,037	1,372	3,260	2,442
Herring, bloaters — Hareng bouffi	_ 39 945	110 483	_ 24 754	- 31 411
Salmon - Total - Saumon	1,053	764	2,482	1,983
Spring, smoked — Quinnat fumé	884 88 81	583 169 12	2,301 80 101	1,766 182 35
Other - Autres	-	15	-	17
land - Total - Intérieur			MA site	
Preshwater fish - Total - Poissons d'eau douce				

^{§:} footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 — suite

	Quantity Quantité		Valu Vale	
	1973r	1974	1973r	1974
	1b '00	00 - liv	\$100)
Smoked fillets — Filets fumés				
Canada, total	2,441	2,203	1,837	2,114
Atlantic Coast(1,2) - Total - Côte de l'Atlantique(1,2)	2,414	2,171	1,819	2,087
Cod - Morue	2,051	1,663 508	1,585	1,655 432
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	27	32 (18	27
Cod, gray — Morue grise Other — Autres	22	22	15	2C 7
Salted and smoked — Salés et fumés				
Canada, total	4,472	6,305	1,897	2,974
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	4,472	6,305	1,897	2,974
Herring, bloaters — Hareng bouffi Herring, boneless — Hareng désossé	x x	5,309 996	x x	2,160 814
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	-	-	_	-
Herring, bloaters — Hareng bouffi	- :	-	-	-
Wet salted groundfish over 50% moisture content				
Poissons de fond salés humides (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	4,433	4,630	1,600	1,906
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	4,433	4,630	1,600	1,906
Cod - Morue Other - Autres	3,239 1,194	2,274 2,356	1,253	1,132 774
Dried salted groundfish 50% or less moisture content				
Poissons de fond salés séchés (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	24,017	26,534	13,585	19,533
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	24,017	26,534	13,585	19,533
Cod — Morue Hake — Merlu Pollock — Goberge Other — Autres	17,492 3,081 (4) 3,444	18,951 3,875 (4) 3,708	11,011 1,214 (4) 1,360	15,931 1,852 (4) 1,750

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLEAU 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 - Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 - suite

	Quanti Quanti		Value Valeu	
	1973 ^r	1974	1973 ^r	1974
	1b - '000	- 1iv	\$'000)
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés			1	
Canada, total	11,072	9,169	10,784	9,031
tlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	11,072	9,169	10,784	9,031
Cod — Morue Other — Autres	7,580 3,492	6,077 3,092	8,488 2,296	6,848 2,183
Pickled and vinegar cured, dressed — Habillés, marinés ou traités au vinaigre		barrels -	barils	
Canada, total	133,569	149,556	7,619	8,890
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	128,502	147,774	6,084	8,158
Alewives — Gaspereau Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon	7,693 111,741 7,841 248	12,940 120,252 14,106	218 5,433 330 45	425 6,954 724 16
Turbot Other — Autres	979	(4)	(4) 58	(4)
Cacific Coast — Total — Côte du Pacifique	5,067	1,782	1,535	732
Salmon - Total - Saumon	2,444	1,782	1,208	732
Spring — Quinnat	1,745	1,435 347	962 246	635 97
Other — Autres	2,623	_	327	-
Pickled fillets - Filets saumurés				
Canada, total	92,599	69,768	5,677	4,796
utlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	92,599	69,768	5,677	4,796
Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Other — Autres	85,398 7,201	65,703 4,065	5,237 440 -	4,557 239 —
Canned — En conserve		cases - c	aisses	
Canada, total	2,655,776	2,889,469	156,855	155,086
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	1,070,334	1,442,185	28,070	40,304
Groundfish — Poissons de fond	24,182 47,553 (4) 612,559	41,507 61,770 317 846,075	780 661 (4) 10,812	1,291 1,259 35 16,422

ee footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 — suite

	Quant	ity	Val	ue
	Quantité		Valeur	
	1973	1974	1973	1974
	cases - caisses (1b 48 - 1iv)		\$10	00
Canned — Concluded — En conserve — fin				
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,585,442	1,447,284	128,785	114,782
Herring - Hareng Herring, other - Hareng, autres	17		172	=
Salmon - Total - Saumon	1,550,114	1,428,883	127,063	114,312
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	423,363 116,198 335,695 642,600 11,259 999	230,634 160,051 307,192 709,181 20,279 1,546	27,561 9,556 25,218 63,881 776 71	14,227 12,962 21,720 64,009 1,293 101
Tuna - Thon	(4) 35,311	8,992 9,409	(4) 1,550	207 263
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson	1b, - '000	0 - liv		
Canada, total			3,722	4,903
Atlantic Coast(2) - Tota1 - Côte de l'Atlantique(2)	29,625	24,406	3,385	4,578
Groundfish - Poissons de fond Herring - Hareng Other - Autres	12,631 16,559 435	8,211 15,362 833	1,474 1,864 47	1,591 2,842 145
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	 M/U		337	325
Vitamin — Total — Contenant des vitamines	-	-		-
Grayfish — Chien de mer	-	-	-	-
Industrial — Total — À usage industriel	1b '000 4,322	2,428	337	325
Herring — Hareng Salmon — Saumon Other — Autres	2,438 1,769 115	1,290 916 222	159 152 26	184 100 41

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 — suite

	Quantity - Quantité		Value - Valeu	
	1973 ^r	1974	1973 ^r	1974
	tons - t	onnes	\$ '000)
	1		1	
Meal — Farine				
parameter and the second secon				
Canada, total	67,223	71,147	22,236	18,057
tlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantic(2)	54,957	60,680	19,313	15,401
	3.,,53.	00,000	17,313	13,101
Groundfish - Poissons de fond	38,013	39,950	13,047	10,037
Herring - Hareng	15,047	18,171	5,746	4,647
Other - Autres	1,897	2,559	520	717
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	12,266	10,467	2,923	2,656
Herring body - Chair de hareng	4,716	(4)	1,879	(4)
Salmon offal - Issue de saumon	6,748	(4)	800	(4)
Other - Autres	802	10,467	244	2,656
V-11				
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés				
Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace	1b '00	0 - liv		
Canada, total	27,771	27,373	34,741	34,511
tlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	27,075	26,260	34,368	33,906
Clams - Coques	1,509	2,104	285	464
Crabs - Crabes	867	995	291	335
Lobsters - Homards	21,000	19,110	32,913	32,103
Oysters - Huîtres	2,868	2,999	783	833
Scallops - Pétoncles	(4)	(4)	(4)	(4)
Other (not specified) — Autres (sans précision)	831	1,052	96	170
acific Coast - Total - Côte du Pacifique	696	1,113	373	605
Clams - Coques:				
Butter, little neck, razor, etc Jaune, amande de mer,				
couteau, etc	274	615	75	220
Crabs - Crabes	203	340	171 104	305 49
Shrimps and prawns - Crevettes et crevettes roses	114	114	23	31
Frozen in shell — Congelés, dans la coquille ou la carapace				
Canada, total	3,230	2,312	4,555	2,498
	2,064	1,451	3,633	1,773
:lantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	2,004	1,401	5,055	1,773
Lobsters — Homards	1,554	443	3,021	1,221
Shrimps — Crevettes	363	233	517	276
Other - Autres	147	775	95	276

e footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 — suite

	Quanti Quanti		Value - Valeum	c
	1973 ^r	1974	1973r	1974
	1b '000) - liv	\$ 1000	0
Frozen in shell — Concluded — Congelés, dans la coquille ou la carapace — fin				
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,166	861	992	725
Crabs — Crabes	949 17 200	566 (4) 295	866 20 106	585 (4) 140
Fresh shucked — Frais, hors la coquille ou la carapace				
Canada, total	9,783	11,010	10,915	14,962
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	4,935	7,658	9,394	13,574
Clams — Coques Crabs — Crabes Lobsters — Homards Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	431 (4) (4) 4,234 - 270	213 11 99 7,335	668 (4) (4) 7,640 - 1,086	331 28 595 12,620
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	4,848	3,352	1,521	1,388
Crabs — Crabes Oysters — Huîtres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	238 4,437 119 54	168 3,020 145 19	764 384 312 61	618 327 421 22
Frozen shucked — Congelés, hors de la coquille ou la carapace				
Canada, total	20,663	23,671	63,945	58,107
Atlantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)	19,895	22,590	62,827	56,123
Crabs — Crabes Lobsters — Homards Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	3,911 6,576 7,398 1,067 943	4,675 3,766 11,428 2,072 649	9,698 35,070 14,254 2,186 1,619	10,159 20,745 20,154 4,053 1,012
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	768	1,081	1,118	1,984
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	156 612	280 801	324 794	530 1,454
See footnote(s) at end of table Voir note(s) à la fin du tableau.		1		

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1973 and 1974 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1973 et 1974 - fin

	Quantity - Quantité		Valu - Vale	
	1973r	1974	1973r	1974
	cases - c	aisses	\$'00	00
Canned — En conserve				
Canada, total	87,371	93,693	12,389	9,664
1antic Coast(2) - Tota1 - Côte de l'Atlantique(2)	81,784	82,285	12,215	9,283
Clams - Coques	2,939 52,756 16,229 8,617 1,243	929 47,983 14,729 16,352 2,292	201 7,717 3,666 547 84	71 4,842 3,371 843 156
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	5,587	11,408	174	381
Clams - Coques: Butter, little neck, etc Coque jaune, amande de mer, etc	5,418 (4) — — —	(4) (4) ————————————————————————————————	141 (4) - 33	(4) (4) - 381
Other sea fish products(10) — Autres produits de poissons de mer(10)				
Canada, total			54,622	46,563
lantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	• • •		6,638	5,127
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	• • •	• • •	47,982	41,436
Other - Autres				
Canada, total			9,593	11,823
lantic Coast(2) - Total - Côte de l'Atlantique(2)			9,470	11,785
cific Coast — Total — Côte du Pacifique			123	38

¹⁾ Net sales. - Ventes nettes.

²⁾ Production.

³⁾ Confidential, included with "Other groundfish". - Confidential, inclus avec "Autres poissons de fond".

⁴⁾ Confidential, included with "Other not specified". - Confidential, inclus avec "Autres, sans précision".

5) Based on residual method (Total landings less round weight equivalent to all other herring products) in the Maritimes. Net sales used in Quebec and Newfoundland. - Fondé sur une méthode de résidu (les débarquements globaux moins les quantités exprimées en poids en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes employées dans le Québec et Terre-Neuve.

⁶⁾ Exports. - Exportations.

⁷⁾ Includes halibut landed in U.S. ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis. 8) Confidential, included with "Other sea fish products". - Confidentiel, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

⁹⁾ Converted to 48 lb. equivalent. - Converti à l'équivalent de 48 livres.

D) Includes animal foods, bones, fertilizer, glue, livers, roes, scales, fish skins, solubles, sounds, tongues and cheeks. The data is impure to the extent that it includes some seaweed and bloodworms. — Inclus les aliments pour animaux, les os, les engrais, la colle, les foies, les oeufs de poissons écaillés, la peau de poissons, les solubilisés, les noues, les langues et les joues. Les données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

¹⁾ Confidential, included with "other salmon". - Confidential, inclus avec "autres saumons".

TABLE 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1973 and 1974

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1973 et 1974

	Quantity — Quantité		Value - Valeur		
	1973	1974	1973	1974	
	1b '00	0 - liv.	\$'0	000	
Canada, total	2,276,655	1,940,321	317,439	291,234	
Newfoundland - Terre-Neuve	675,349	516,943	47,297	42,903	
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	62,847	35,664	11,243	12,027	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	615,336	624,519	74,956	81,141	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	286,433	250,502	22,217	22,080	
Québec	155,937	117,386	12,627	13,653	
Ontario	53,052	53,225	10,376	9,655	
Manitoba	22,603	25,027	5,041	5,147	
Saskatchewan	8,419	11,077	1,625	1,983	
Alberta	4,611	5,212	802	931	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	3,241	2,938	809	738-	
British Columbia - Colombie-Britannique	388,773(1)	297,753	130,409(1)	100,976	
Yukon	54	75	37	• •	

⁽¹⁾ Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products,(1) Canada, by Province, 1973 and 1974
TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous- produits de la pêche(1), Canada, par province, 1973 et 1974

	1973	1974	
	\$ 000		
Canada,(2) total	772,086	709,033	
ewfoundland - Terre-Neuve	144,780	114,612	
rince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	22,322	20,402	
ova Scotia - Nouvelle-Écosse	175,685	183,644	
w Brunswick — Nouveau-Brunswick	89,988	100,581	
ébec	35,478	30,708	
tario	20,752	19,310	
skatchewan berta	16,590	19,217	
orthwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	284,997	220,452	
ikon	55	107	

⁽¹⁾ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. — Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pêcheurs par province. (2) The sum of the provincial totals differ from the Canada total as duplication (intershipments between provinces) have been removed from the Atlantic Coast totals. — La somme des totaux provincaux diffère du total du Canada, vu que, les duplications (expéditions interprovinciales) ont été supprimées des totaux de la Côte de l'Atlantique. (3) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Uni

TABLE 6. Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1974 to April 30, 1975 TABLEAU 6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, $1^{\rm er}$ mai 1974 au 30 avril 1975

	Quantity — Quantité	Value — Valeur
	1b '000 - 1iv	\$'000
Herring, lake (Cisco, tullibee) — Hareng de lac (Cisco, tullibi) Pickerel and sauger — Doré et doré noir Pike — Brochet Sturgeon — Esturgeon Trout — Truite Whitefish — Corégone Other — Autres Total	1,314 7,437 3,676 14 618 10,112 3,122 26,293	427 8,316 2,112 31 549 6,822 960

Source: Freshwater Fish Marketing Corporation Annual Report 1974-75. - Extrait du rapport annuel 1974-75 du Freshwater Fish Marketing Corporation.

TABLE 7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1973 and 1974
TABLEAU 7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1973 et 1974

	Number - Nombre		Value — Valeur	
	1973	1974	1973	1974
			\$1000	
tlantic Coast - Côte de l'Atlantique:			1	
Vessels - Bateaux:				
10- 24.9 tons - tonnes				
25- 49.9 " "			• •	• •
50- 99.9 " " " " " " " " " " " " " " " " "		* *	• •	• •
100-149.9 " "		**	* *	• •
150 tons and over - tonnes et plus		• •	* *	• •
Boats under 10 tons(1) - Barques de moins de 10 tonnes(1)		• •	* *	* *
	* *	••	* *	• •
acific Coast - Côte du Pacifique:				
Vessels(2) - Bateaux(2):				
10- 24.9 tons - tonnes	1,831	2,011	54,787	101,220
25- 49.9 " "	355	403	22,173	44,715
50- 99.9 " "	148	172	15,542	31,005
100-149.9 " "	58	65	7,134	13,692
150 tons and over - tonnes et plus	23	31	7,426	11,714
Boats under 10 tons - Barques de moins de 10 tonnes	4.174	4,402	35,404	62,583
	7,1,7	7,702	33,404	02,303
nland fisheries(3) - Pêches intérieures(3):				
Boats - Barques:				
Gasoline - Moteur à essence				
Skiffs and canoes - Yoles et canots		• •	* *	• •
		••	••	• •

¹⁾ Includes gasoline, diesel, sail and row boats. - Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, barques à voiles et à rames.
2) Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. - Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur, barques à voiles et à rames.

TABLE 8. Employment in Primary Operations, by Province, 1973 and 1974

TABLEAU 8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1973 et 1974

	Sea fisheries — Pêches maritimes		Inland fisheries - Pêches intérieures		
	1973 ^r	1974	1973	1974	
		r	number - nombre		
Canada, total	• • •				
wfoundland - Terre-Neuve	15,313				
ince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	• •	• •	• • •		
va Scotia - Nouvelle-Écosse	• •	* *	• • •		
w Brunswick — Nouveau-Brunswickébec	5,450	5,703	633	606	
tario	• • •		2,215	2,208	
nitoba	• • •		1,827	1,685	
skatchewan			992	785	
berta	• • •		370	304	
rthwest Territories - Territoires du Nord-Ouest			114	112	
itish Columbia - Colombie-Britannique	11,717	11,906			
kon	• • •	• • •	155	55	

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1968-1974

TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1968-1974

Exports	Imports
_	-
Exportations	Importations
\$	000
 257,951	35,027
 279,240	43,330
 278,425	54,458
 291,788	60,860
 346,171	81,574
 472,859	111,274
 408,500	118,628

³⁾ Excludes Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories. - Sauf le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et les Territoires du Nord-Ouest.



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

FISHERIES STATISTICS OF CANADA CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA SOMMAIRE DU CANADA

1975

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1977 - Mars 5-3305-742

Price-Prix: 70 cents





Fisheries Statistics of Canada Canada Summary

La statistique des pêches du Canada Sommaire du Canada

1975

ERRATA

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 Value Quantity Valeur Ouantité 00 1974 1975 1974 1975 thousands of pounds thousands of dollars milliers de livres milliers de dollars age 16 Swordfish - Espadon: Reads - Se lit (6)(6) Should read - Doit se lire (7) age 17 Salmon - Saumon - Chum - Kéta: Reads - Se lit (7)(7) Should read - Doit se lire (8)(8) Rockfish - Sébaste: Reads - Se lit (6)(3)Should read - Doit se lire (6) (6) (7) (7) Halibut - Flétan: Reads - Se lit (3) (3) (7) (7) Should read - Doit se lire (7) (7) Salmon - Saumon - Chum - Kéta: Reads - Se lit (7) (7) (7) (8) (8) Should read - Doit se lire (8) (8) Coho: Reads - Se lit (7) 112 (7) (8)(8) Should read - Doit se lire 236 Herring - Hareng: Reads - Se lit 2,690 (3)611 (7)2,690 611 Should read - Doit se lire Other - Autres: Reads - Se lit (3)(3)1,109 316 Should read - Doit se lire ige 20 (8) (8) Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique: Reads - Se lit Should read - Doit (9) (9) se lire (8) (8) Herring, bloaters - Hareng bouffi: Reads - Se lit Should read - Doit se lire (9) (9) 4,107 2,203 Pollock - Goberge: Reads - Se lit 4,107 (6) 2,203 Should read - Doit se lire (6) ge 21 (3) (7) (3) Turbot: Reads - Se lit (7) Should read - Doit se lire 35 317 Salmon - Saumon: Reads - Se lit Should read - Doit se lire (6) (6) Herring - Hareng: Reads - Se lit Should read - Doit se lire 1,290 (6) 184 (6)Herring - Hareng: Reads - Se lit 1,290 Should read - Doit se lire (6) 916 Salmon - Saumon: Reads - Se lit

Should read - Doit se lire

916

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — fin

				
	Quantity — Quantité		Value - Valeur	
	1974	1975	1974	1975
	thousands	of pounds	thousands	of dollars
	milliers o	ie livres	milliers o	de dollars
Page 23 Herring body - Chair de hareng: Reads - Se lit	(3) (7) (3) (7) (3) (7)	(3) (7) (3) (7) 15	(3) (7) (3) (7) (3) (7)	(3) (7) (3) (7)
Page 24 Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses: Reads — Se lit	(3) (7) 99 99	81 81 (3) (7)	(3) (7) 595 595	10 10 (3) (7)
Page 25 Crabs - Crabes: Reads - Se lit Should read - Doit se lire Oysters - Huîtres: Reads - Se lit Should read - Doit se lire	(3) (7) (3) (7)	(3) (7) (3) (7)	(3) (7) (3) (7)	(3) (7) (3) (7)

Other sea fish products (9) — Autres produits de poissons de mer (9) — Should read — Doit se lire — Other sea fish products (10) — Autres produits de poissons de mer (10)

Footnote (8) should read (9) - Note (8) doit se lire (9)

Footnote (9) should read (10) - Note (9) doit se lire (10)
Include new footnote (8) to read: Confidential, included with "Other salmon". - Inclure nouvelle nota (8) à lire - Confidentiel, inclus avec "Autres saumon".

Page 26

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1974 et 1975

	Quantity — Quantité		Value — Valeur	
	1974	1975	1974	1975
	thousands	of pounds	thousands	of dollars
	milliers de livres		milliers de dollars	
Canada, total: Reads — Se lit	1,942,587 1,942,587	1,935,077 1,932,391	291.970 292,019	290,6 9 2 290,720
New Brunswick - Nouveau-Brunswick: Reads - Se lit	250,502 250,502	271,440 262,726	22,080 22,080	25,515 25,515
British Columbia(1) — Colombie-Britannique(1): Reads — Se lit Should read — Doit	297,753	273,218	100,976	79,681
se lire	297,753	279,243	100,976	79,681
Yukon: Reads — Se lit Should read — Doit se lire	75 75	62 65	49	12 40

FOREWORD

This report is issued under co-operae arrangements between Statistics Canada various federal and provincial government artments and agencies. The federal Departt of the Environment exercises jurisdiction r the fisheries in Newfoundland, Prince ard Island, Nova Scotia, New Brunswick, tish Columbia, Yukon and Northwest ritories. The following departments adister the fisheries in their respective vinces: the Department of Lands and Forests Ontario; the Department of Mines and Natu-Resources in Manitoba; the Department of ural Resources in Saskatchewan and the artment of Lands and Forests in Alberta. Department of Industry and Commerce is co-operating department in Quebec. In ition the Freshwater Fish Marketing Corpoion has provided data on fish landings and lucts for the inland region over which it jurisdiction.

Statistics Canada gratefully acknowless the considerable assistance provided these departments in collecting statistics tatch of fish, products, employment in the mary industry, fishing craft and gear.

This report provides a summary of the dian fisheries and the information is nged in such a way as to show separately three main fisheries areas, i.e., Atlantic, fic and Inland.

For further details please consult the publications in this series:

- :-202 Fisheries Statistics, Newfoundland
- :-203 Fisheries Statistics, Prince Edward Island
- -204 Fisheries Statistics, New Brunswick
- -205 Fisheries Statistics, Nova Scotia
- 2-206 Fisheries Statistics, Quebec
- 2-207 Fisheries Statistics, Ontario,
 - Prairie Provinces and Northwest
 - Territories
- 2-208 Fisheries Statistics, British Columbia and Yukon.

AVANT-PROPOS

Statistique Canada publie le présent bulletin en collaboration avec les différents ministères fédéral et provinciaux. Le ministère fédéral de l'environnement a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des Ressources naturelles et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant à Québec, le ministère de l'Industrie et du Commerce est l'organisme qui collabore au rapport. En plus, l'office de commercialisation du poisson d'eau douce a fourni les données sur les débarquements et les produits de poissons pour les régions intérieures dont il a juridiction.

Statistique Canada tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches au Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter ces autres publications:

- 24-202 La statistique des pêches, Terre-Neuve
- 24-203 La statistique des pêches, Île-du-Prince-Édouard
- 24-204 La statistique des pêches, Nouveau-Brunswick
- 24-205 La statistique des pêches, Nouvelle-Écosse
- 24-206 La statistique des pêches, Québec
- 24-207 La statistique des pêches, Ontario, provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest
- 24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employ uniformément dans les publications de Statistique Canac

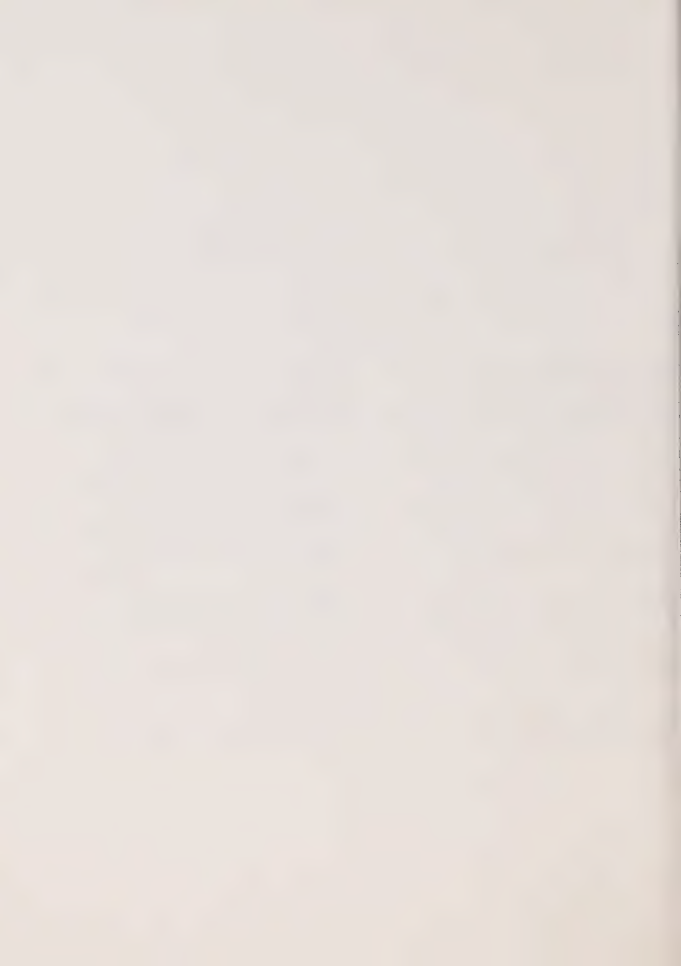
- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
1e		Tableau	
Value of Products for Selected Species, Canada, 1974 and 1975	10	1. Valeur des produits, certains espèces, Canada, 1974 et 1975	10
Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975	12	2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1974 et 1975	12
Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975	15	3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975	15
Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1974 and 1975	26	4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1974 et 1975	26
Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1974 and 1975	26	5. Valeur totale des produits et sous-pro- duits de la pêche, au Canada, par province, 1974 et 1975	26
Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1975 to April 30, 1976	26	6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, 1 ^{er} mai 1975 au 30 avril 1976	26
Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1974 and 1975	27	7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1974 et 1975	27
Employment in Primary Operations, by Province, 1974 and 1975	27	8. Nombre de personnes occupées aux opéra- tions premières, par province, 1974 et 1975	27
Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1969- 1975	27	9. Valeur des exportations et des importations de poissons et produits de la pêche, 1969-1975	27

Page



EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

lantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic ast provinces are reported as follows: cod, dock, pollock, hake, cusk and catfish as atted head on" halibut, swordfish and tuna "gutted head off" except in Newfoundland the reports halibut as "gutted head on". other sea fish and freshwater fish are www as "round". Molluscs and crustaceans reported as "in shell" except scallops the are "shucked" and squid which are in "round".

Somme species of fish are landed in ious forms and are converted to the forms tioned above by multiplying the landed ght by appropriate factors.

ific Coast

In British Columbia no effort is made convert fish with the exception of salmon landed to a common landed form.

and Provinces

Ontario — Landings are reported in the form but it is possible that for the rthern Inland Waters" the figures include the dressed fish.

ririe Provinces and Northwest Territories

Fish are landed in various forms and converted to round weight by multiplying landed weight by appropriate factors.

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons, mollusques et crustacés qualifient les prises, dans les provinces atlantiques, de la façon suivante: morue, églefin, goberge, merlu, brosme et poissonchat, "vidés, non étêtés": flétan, espadon et thon, "vidés étêtés" (sauf à Terre-Neuve qui les qualifie de "vidés, non étêtés"). Tous les autres, poissons de mer et d'eau douce sont exprimés en "entiers". Les mollusques et crustacés figurent "en écaille" sauf pour les pétoncles qui sont "écaillés" et l'encornet qui est en "entier".

Certaines espèces sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes mentionnées ci-dessus en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

Côte du Pacifique

En Colombie-Britannique, on ne tente pas de convertir les espèces de poisson débarquée en une forme type sauf pour le saumon.

Provinces de l'intérieur

Ontario - Les débarquements y sont exprimés en "entiers" mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest

Les débarquements sont sous diverses formes mais sont ramenés au poids en "entier" en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

GLOSSARY

Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and synonyms are also shown.

GLOSSAIRE

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires de espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans présente publication. Pour la commodité du lecteur, les scientifiques et des synonymes sont aussi indiqués.

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins:		
Atlantic - Atlantique:		
Alewives — Gaspareau	Alosa pseudoharengus	Gasperot, Kyak, faux hareng Bass
Capelin - Capelan	Mallotus villosus	
Catfish — Poisson-chat	Arnarhichas lupus	Wolffish, turbot, poisson-loup, Anarrh loup
Clams - Coques:		
Bar — Mactre	Spisula solidissima	Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam, pra
Soft shell — Mye	Mya arenaria	Mye des sables, long neck, squirt clam
Cod - Morue	Gadus morhua	
Crabs — Crabes	Several genera — Genera diverse Brosme	
Eels - Anguilles	Anguilla rostrata	Common eel, anguille commune
Flounders and soles — Flets et soles:		
Plaice - Plie	Hippoglossoides platessoides Pseudopleuronectes americanus	Black back, rough dab, plie commune Lemon sole, petit plie
Witch - Plie grise	Glyptocephalus cynoglossus	Grey sole, flet
Yellowtail - Limande ferrugineuse	Limanda ferruginea	Rusty flounder
Haddock - Églefin	Melanogrammus aeglefinus	Aiglefin
Hake - Merlu	Urophycis spp	Ling
Herring — Hareng	Clupea harengus harengus	Sardines
Lobsters - Homards	Homarus americanus Scomber scombrus	
Mackerel - Maquereau	Mytilus edulis	
Oysters — Huîtres	Crassostrea virginica	
Pollock - Goberge	Pollachius virens	Gobarge, merlan, colin
Redfish Perche rose	Sebastes marinus	Ocean perch, rosefish, bream, sébaste,
Scallops - Pétoncles	Placopecten magellanicus	
Silver hake — Merlu	Merlucius Bilinearis	Whiting
Seals — Phoques: Gray — Gris	Halichoerus grypus	Tête de cheval
Harp — Loup-marin à coeur	Phoca groenlandica	Saddleback seal, phoque de Groënland
Hooded — Wastek	Cystophora cristata	Phoque à capuchon
Shad — Alose	Alosa sapidissima Raja spp.	
Smelts - Éperlans	Osmerus mordax	
Squid - Encornet	Illex and loligo spp.	
Sturgeon — Esturgeon	Acipenser oxyrhynchus Xiphias gladius	Broadbill
Tomcod - Poulamon	Microgadus tomcod	Tommycod, petite morue, loche
Tuna - Thon	Thunnus thymnus	Bluefin, tunny, thon rouge
Turbot	Reinhardtius hippoglossiodes	Greenland halibut, flétan du Groënland
Beluga — Béluga	Delphinapterus leucas	White whale, marsouin blanc
Bottlenose - Hypérodon	Berardius bairdi	
Fin — Rorqual commun	Balaenoptera physalus	Baleine à toquet Gibbard
Pothead - Globicéphale noir	Globicephala malaena	Pilot whale, Blackfish, épanlard à tête
Sei - Rorqual de Rudolph	Balaenoptera borealis	
Sperm - Cachalot	Phyester catodon Littorina spp	Periwinkle
Seaweeds — Herbes marines:		
Dulse — Rhodyménie	Rhodymenia palmata	Algne vert
Irish moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Chrondus crispus Laminaria and Macrocystis spp.	
Bait worms — Vers à boëtte:		
Bloodworm - Glycère	Glycera dibrachiata	Van da maa
	Neanthes virens	ver de vase

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
fish and other marine animals - Con-		
luded — Poissons de mer et autres		
nimaux marins - fin:		
161- D-161		
acific — Pacifique: Abalone — Ormier	Haliotis kanchatkana	Ormet
Clams - Coques:	nations kandiatkana	Offiet
Butter - Coque jaune	Saxidomus giganteus	
Little neck - Amande de mer	Tapes and protothasa spp.	
Razor — Couteau	Siliqua — patula	V 1 D 161
Cod, gray — Morue grise	Gadus macrocephalus	Morue du Pacifique
Eulachon — Oulachon	Thaleichtys pacificus	Candlefish, oolichan
Halibut - Flétan	Hippoglossus stenolepis	Pacific halibut, flétan du pacifique
Herring - Hareng	Clupea horengus pallasii	Hareng du pacifique
Lingcod — Morue-lingue Octopus — Poulpe	Ophiodon elongatus	Cutlas cod Cuttlefish
Oysters - Huîtres	Polypus honkongensis	Cuttlefish
Rockfish - Sébaste	Sebastodes spp	Rock cod, red snapper, red cod
Sablefish - Morue charbonnière	Anoplopoma fimbria	Black cod, Alaska black cod
Salmon - Saumon:		
Chum — Kéta	Oncorhynchus ketakisutch	Dog salmon, saumon chien
COHO	RISULCII	Blueback salmon, silver salmon, saumon argenté
Pink - Rose	" gorbuscha	Humpback salmon, saumon bossu
Sockeye - Rouge	" nerka	Red salmon
Spring - Quinnat	" tshawytocha	King salmon, Chinook, tyee
Shark - Requin:	Sauchus coonthics	Crowfish
Dogfish — Chien de mer	Squalus acanthias	Greyfish
crevettes roses	Several genera - Genera diverse	
Smelts - Éperlans	Hypomesus pretiosus	Surf smelt, silver smelt
Soles:		
Brill - Barbue Butter - Jaune	Eopsetta jordani	Petrale sole
Dover	Isopsetta isolepis	Tetrate sole
Lemon — Limande-sole	Parophrys vetulus	English sole
Rex — Royale	Glyptocephalus zachirus	
Rock - De roche	Lepidopsetta bilineata	
Steelhead - Truite arc-en-ciel	Salmo gairdnerti	
Tuna — Thon	Several genera — Genera diverse	
Blue - Bleue	Balaenoptera musculus	
Fin - Rorqual commun	Balaenoptera physalus	
Humpback - Jubarte	Megaptera nodosa	
Sei - Rorqual de Rudolph	Balaenoptera boresalis Phyester catodon	
Spern - Cachalot	rnyester catodon	
shwater fish - Poissons d'eau douce:		
lewives — Gaspereau	Alosa pseudoharengus	Gasperot
ass, white - Achigan blanc	Roccus chrysops	Silver bass, bar blanc
<pre>urbot - Lotte arp - Carpe</pre>	Lota lota	Ling, maria, lawyer, eelpout, loche, methy
atfish - Barbue	Ictalurus spp	Bullhead, channel cat
rappie - Crapet	Lepomis spp	Bluegill, bream, sunfish
rum — Malachigan	Aplodinotus grunniens	Sheephead
els - Anguilles	Anguilla rostrata	
oldeye - Laquaiche aux yeux d'or	Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis	Cisco, tullibee, chub, tullibi
erring, lake - Hareng de lac	Stenodus leucichthys	Connie
innows - Vairons	Cyprinidae exc. carp	Shiner, chub, méné
ullets - Moxotomes	Mosoxtoma spp	Redhorse, carpe, brême, redhorse sucker
erch, white - Perche blanche	Roccus americanus	Silver perch
erch - Perche	Perca flavescens	Yellow perch
ickerel, blue - Doré bleu	Stizostedion vitreum vitreum	Walleye, pikeperch, doré, walleyed pike
chain - Brochet maillé	Esox niger	Eastern pickerel, grass pike
ike - Brochet	Esox lucius	Jackfish, northern pike, brochet du nord
auger - Doré noir	Stizostedion canadense	
melts - Éperlans	Osmerus mordax Acipenser spp	Camus
turgeon - Esturgeon	Catostomus spp.	Suceur
rout, lake - Truite de lac	Salvelinus namaycush	Grey trout, truite grise, toulode
hitefish - Corégone	Coregonus clupeaformis	Poisson blanc, gizzardfish

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1974 and 1975
TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1974 et 1975

	1974	1975
	thousands	of dollars
	milliers d	le dollars
Canada, total	683,432 ^r	695,613
Clantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	442,712 ^r	483,485
Sea fish — Total — Poissons de mer	410,805 ^r	472,812
Groundfish — Total — Poissons de fond	197,119	215,354
Catfish — Poisson-chat	1,476	1,316
Cod — Morue	70,115	61,571
Flounders and soles - Flets et soles	41,358	46,047
Haddock - Eglefin	10,832	14,948
Hake (includes cusk) - Merlu (inclus brosme)	3,939	3,563
Halibut - Flétan	3,029	3,928
Pollock - Goberge	8,586	11,16
Redfish - Perche rose	29,732	47,122
Turbot (Greenland) - (Groenland)	2,596	3,96
Other — Autres	25,456	21,731
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaires	93,572	105,655
Alewives — Gaspereau	1,197	1,485
Herring(1) - Hareng(1)	63,386	63,064
Mackerel — Maquereau	4,972	3,383
Salmon — Saumon	5,547	7,06
Smelts - Éperlans	1,385	1,283
Tuna — Thon	14,409	27,013
Other - Autres	2,676	2,366
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	114,812	144,861
Clams — Coques	1,957	1,829
Crabs — Crabes	15,658	12,499
Lobsters — Homards	59,053	68,282
Oysters — Huîtres	833	1,119
Scallops - Pétoncles	32,775	53,670
Shrimps — Crevettes	4,349	6,555
Other - Autres	187	907
Other sea fish products — Autres produits de poisson de mer	5,302 ^r	6,942
ther products — Autres produits	11,907 ^r	10,673
acific Coast — Total — Côte du Pacifique	220,452	167,018
Sea fish — Total — Poissons de mer	220,414	167,018
Groundfish - Total - Poissons de fond	16,306	24,081
Cod, gray — Morue grise	4,531	5,255
Halibut(2) - Flétan(2)	6,996	12,873
Lingcod - Morue-lingue	1,766	1,857
Sablefish - Morue charbonnière	492	981
Soles	2,192	2,814
Other - Autres	329	301

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1974 and 1975 — Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1974 et 1975 — fin

	1974	1975
	thousands	of dollars
	milliers d	le dollars
fic Coast - Concluded - Côte du Pacifique - fin:	***************************************	ic dollars
Pelagic and estuarial - Total - Poissons pélagiques et d'estuaire	198,110	136,473
Herring(1) - Hareng(1)	29,815	34,867
	,	
Salmon - Total - Saumon	165,841	99,748
	,	
Chum — Kéta	22,350	11,588
Coho	24,375	19,783
Pink - Rose	22,215	21,040
Sockeye - Rouge	65,221	19,538
Spring - Quinnat	18,864	20,270
Other - Autres	12,816	7,554
Tuna - Thon	1,356	116
Other - Autres	1,098	1,718
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	5,585	5,408
Clams - Coques:		
Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, cou-	705	70/
teau, etc	795	794
Crabs - Crabes	2,255 1,064	2,295 1,090
Oysters — Huîtres	1,217	1,010
Other - Autres	254	219
her sea fish products - Autres produits de poissons de mer	413	1,056
r products - Autres produits	38	_
land - Total - Intérieur	40,268	45,110
	,	
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce	37,396	41,349
Freenwater 11511 - Iveat - Totosono a cau avace ************************************	0.,570	
Page white Ashigan blane	827	1,418
Bass, white - Achigan blanc	372	18
Catfish - Poisson-chat	553	728
Herring, lake (cisco, tullibee) - Hareng de lac (cisco, tullibi)	2,173	2,569
Minnows - Vairons	318	336
Perch - Perche	8,784	9,090
Pickerel and sauger — Doré et doré noir	10,094	7,586
Pike - Brochet	2,476	2,648
Sturgeon - Esturgeon	279	306
Trout, lake Truite de lac	833	1,019
Whitefish - Corégone	9,136	10,215
Other - Autres	1,551	5,416
	0.070	0.761
Sea fish caught inland - Poissons de mer pris à l'intérieur	2,872	3,761
Alewives - Gaspereau	446	282
Eels - Anguilles	488	952 10
Shad - Alose	1 026	2,404
Smelts - Éperlans	1,926 6	2,404
Tomcod - Poulamon Other - Autres	_	73
Othor Autros		, ,

⁽ Inclus sardines. - Inclus les sardines. (Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975

TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1974 et 1975

	Quantity		Val	
	Quan	ntité		eur
	1974	1975	1974	1975
	thousand	ls of lb.	thousands	of dolla
	milliers	de liv	milliers d	le dollar
Canada, total	***	* * *	291,247	268,
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	•••	•••	171,514	189,
Sea fish — Total — Poissons de mer	1,538,049	1,555,356	164,256	183,
Groundfish - Poissons de fond:				
Cod, gutted head on — Morue vidée et non étêtée Haddock, gutted head on — Églefin vidé et non étêté Redfish, round — Perche rose entière Halibut, gutted head off — Flétan vidé et étêté Plaice, round — Plie entière	287,878 27,151 193,331 2,457 37,734	264,253 35,146 226,890 2,095 128,796	32,126 5,736 9,480 1,911 2,991	30, 7, 11, 1, 9,
Turbot (Greenland), gutted head on — Turbot (Groenland) vidé et non étêté Flounders and soles, round — Flets et soles entiers Pollock, gutted head on — Goberge vidée et non étêtée Hake, gutted head on — Merlu vidée et non étêtée Cusk, gutted head on — Brosme vidé et non étêté Catfish (wolffish), gutted head on — Poisson-chat (poisson-loup) vidé	15,168 179,974 46,215 24,916 10,391	20,644 73,746 48,134 22,585 10,001	983 13,818 3,251 1,883 890	1, 5, 3, 1,
et non étêté	6,756 595 6,160	4,897 181 5,591	427 20 332	
Groundfish Total Poissons de fond	838,726	842,959	73,848	74,
Pelagic and estuarial — Poissons pélagiques et d'estuaire:				
Herring(1) round — Hareng(1) entier Mackerel, round — Maquereau entier Swordfish, gutted head off — Espadon vidé et étêté	497,360 36,679 3	533,314 28,113 35	13,445 1,804	13, 1,
Tuna, gutted head off — Thon vidé et étêté Alewives, round — Gaspereau entier Eels, round — Anguilles entières Salmon, round — Saumon entier Smelts, round — Éperlans entiers	13,918 12,549 1,222 4,883 4,192	18,744 9,922 1,402 4,876 4,092	4,399 460 465 3,657 664	6, 3,
All other pelagic and estuarial — Tous autres poissons pélagiques et d'estuaire	36,624	11,838	829	
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	607,430	612,336	25,723	27,
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés:				
Clams, soft-shelled, in shell — Coques, mye, en coquille	4,288 1,375 2,753 14,044 31,388 23,365	4,834 562 3,601 18,423 38,554 15,637	563 184 508 18,572 37,963 4,015	25, 48, 2,
crustacés	8,899	18,450	2,230	2,
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	86,112	100,061	64,035	80,

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quantity — Quantité		Value - Valeur	
	1974	1975	1974	1975
	thousand	s of 1b.	thousands	of dollars
	milliers	de liv	milliers de	e dollars
antic Coast — Concluded — Côte de l'Atlantique — fin:			1	
ea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:				
Fish viscera, scales, etc Viscères de poissons, écailles, etc	5,781	3,055	650	153
eaweeds — Herbes marines:		,,,,,,		
Irish moss, wet - Mousse d'Irlande, verte	131,946	79,558	5,829	3,474
Other seaweeds — Autres herbes marines	17,167	1,518	260	48
Seaweeds - Total - Herbes marines	149,113	81,076	6,089	3,522
ther - Autres:				
Seal skins - Peaux de phoques No nbre	48,784	89,376	1,158	1,824
Seal oil - Huile de phoques ton - tonne Whales - Baleines No nbre	_	_	_	
Bait worms — Vers à boëtte				
Other - Autres	• • •		11	16
Other - Total - Autres	• • •		1,169	1,980
(5) Q. (4) March (2) March (2)			100.076	70 (01
ific Coast(2) - Total - Côte du Pacifique(2)	• • •		100,976	79,68
ea fish — Total — Poissons de mer	297,753	279,243	100,976	79,68
Groundfish - Total - Poissons de fond	36,204	46,513	9,876	15,120
Cod, gray — Morue grise	15,592	18,316	1,921	2,23
Flounders - Flets	136	202	. 8	1
Halibut(3) - F1étan(3)	7,460 3,884	11,345 4,291	5,440 1,117	10,12
Lingcod - Morue-lingue	1,050	811	109	10:
Sablefish - Morue charbonnière	747	1,387	231	46
Soles	7,179 156	9,805 356	1,040	1,310 24
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	245,709	219,024	87,831	61,226
Eulachons — Oulachons Herring — Hareng	166 98,479	131,480	12,043	13,26
Salmon - Total - Saumon	134,246	76,172	73,998	46,91
	27 / 27	11 060	10 690	7,20
Chum — Kéta	27,487 20,545	11,860 15,633	10,680	12,40
Pink - Rose	24,385	21,960	5,791	6,900
Sockeye - Rouge	46,906	12,423	29,841	8,18
Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	14,816	14,189 107	13,803	12,17
	0 (75	222	0.7.1	
Tuna - Thon Other - Autres	2,675 10,143	222 11,089	871 882	6: 96:

footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1974 et 1975 - fin

	Quantity — Quantité		Value — Valeur		
	1974	1975	1974	1975	
	thousand	s of 1b.	thousands	of dollar	
	milliers	de liv	milliers d	de dollars	
acific Coast(2) — Concluded — Côte du Pacifique(2) — fin:					
Sea fish - Concluded - Poissons de mer - fin:					
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	15,840	13,706	3,269	3,3	
Clams - Coques:					
Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de mer, couteau, etc.	2,448	2,586	383	3	
Crabs - Crabes	2,503	2,513	1,317	1,4	
Oysters — Huîtres	8,105	6,694	880	8	
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	2,650 134	1,729	624	1	
Other - Autres	134	104			
Viscera - Total - Viscères	-				
Grayfish livers - Foies de chien de mer	_	_	_		
Other viscera — Autres viscères	_				
Other landings — Autres débarquements	-	_	_		
Inland - Total - Intérieur	103,833	94,736	18,757	21,9	
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	79,344	72,242	17,272	20,0	
	0.040	0.500	100		
Bass, white — Achigan blanc	2,362 722	2,580	408 123	7	
Catfish — Poisson-chat	1,021	1,260	276	3	
Herring, lake (cisco, tullibee) - Hareng de lac (cisco, tullibi)	5,344	4,919	1,048	1,3	
Minnows - Vairons	55	57	159		
Perch - Perche	13,917	10,197	4,354	4,	
Pickerel - Doré	7,309 6,854	8,303 6,875	3,195	3,	
Sauger - Doré noir	3,943	4,258	1,252	1,	
Sturgeon - Esturgeon	156	173	124		
Suckers and mullets — Catostomes et moxostomes	1,303	1,454	58		
Trout, lake Truite de lac	917	1,273	297	5,	
Other – Autres	14,163 21,278	17,026 13,781	4,086 1,013	,	
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	24,489	22,494	1,485	1,	
Alewives — Gaspereau	6 000	/. 1/5	222		
Eels — Anguilles	6,883 599	4,145	223		
Shad — Alose	27	37	3		
Smelts - Éperlans	16,903	17,332	963	1,	
Tomcod - Poulamon	_	83	-		
Other - Autres	77	50	52		

Includes sardines. - Inclus les sardines.
 No effort is made to convert fish with the exception of salmon as landed to a common landed form. - On ne tente pas de convertir les espèces de poissons débarqués en une forme type sauf pour le saumon.

(3) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975

	Quant	ity	Value —		
	Quant	tité	Valeur		
	1974	1975	1974	1975	
	thousands	of 1b.	thousands o	of dollars	
	milliers	de liv	milliers de	e dollars	
01					
Canada, total	• • •	• • •	683,432 ^r	695,613	
antic Coast fisheries — Pêches de la côte de l'Atlantique			422,712 ^r	483,485	
Afric Coast fisheries - Pêches de la côte du Pacifique	• • •	• • •	220,452	167,018	
and fisheries — Pêches intérieures	•••	•••	40,268	45,110	
GROUNDFISH, PELAGIC AND ESTUARIAL FISH - POISSONS DE FOND, PELAGIQUES ET D'ESTUAIRES					
(Excluding inland fisheries) — (Non compris les pêches intérieures)					
Fresh, round or dressed - Frais, entiers ou habillés					
Canada, total	148,215	168,641	29,995	43,081	
untic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	136,478	153,306	20,890	28,896	
utfish — Poisson-chat	26	90	3	13	
nd - Morue	6,335	7,553	1,455	2,213	
ounders and soles - Flets et soles	2,745 6,967	2,734 6,071	389 2,421	626 2,265	
ddock - Églefin	2,036	2,132	2,515	3,321	
llock - Goberge	1,582	1,259	184	158	
dfish - Perche rose	747	311	73	73	
rbot (Greenland) - (Groenland)	69	40	16	6	
rring (includes sardines) - Hareng (inclus les sardines)	81,771(2)	107,133(2)	6,532(2)	11,582(2)	
ckerel — Maquereau	10,427	5,582 2,630	1,125	898 4,414	
welts - Éperlans	3,376	3,371	744	750	
ordfish — Espadon	(3)	_	(3)	_	
her groundfish - Autres poissons de fond	3,625	3,019	377	458	
her (not specified) — Autres (sans précision)	14,643	11,381	1,874	2,119	
fic Coast — Total — Côte du Pacifique	11,737	15,335	9,105	14,185	
d, gray - Morue grise	715	2,121	109	227	
lachons - Oulachons	146	61	52	24	
libut(4) - Flétan(4)	2,281	4,515	1,832	4,266 161	
rring (includes sardines) - Hareng (inclus sardines)	666	385	296	155	
ckfish — Sébaste	182	177	60	45	
Simon - Total - Saumon	4,981	6,553	5,867	9,153	
Chum — Kéta	1,264	580	1,144	819	
.Coho	1,578	2,078	1,925	3,052	
Pink - Rose	68	750 924	52 360	767 1,075	
Sockeye - Rouge	256 1,815	2,212	2,386	3,428	
Spring — Quinnat	-	9	_	12	
les	189	223	44	46	
lurgeon - Esturgeon	22	33	16	29	
faer - Autres	1,023	148	463	79	

efootnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quantity		Valu	e
	Quant	ité	Vale	ur
	1974	1975	1974	1975
	thousands	of 1b.	thousands o	f dolla
	milliers	do 14v	milliers de	dollar
Fresh, round or dressed - Concluded - Frais, entiers ou habillés - fin	MILITELS	de 114	littracto 1	GOTTE
Inland — Total — Intérieur				
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce				
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur				
The second of th				
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés				
Canada, total	68,388	73,598	43,913	68,
Atlantic Coast(5) — Total — Côte de l'Atlantique(5)	36,577	38,420	9,059	24,
Catfish — Poisson-chat	(6)	_	(6)	
Cod - Morue	422	712	133	
Flounders and soles - Flets et soles	(6)	686 (6)	(6)	(6)
Halibut - Flétan	383	368	381	
Pollock - Goberge	(6) 157	(6) (6)	(6)	(6) (6)
Turbot (Greenland) — (Groënland)	20	_	5	(0)
Herring - Hareng	8,870	8,871	1,105	1,
Mackerel — Maquereau	2,898 1,453	2,740 1,457	2,211	2,
Smelts - Éperlans	2,535	1,787	590	
Swordfish - Espadon	980	(6)	186	(6)
Other (not specified) — Autres (sans précision)	18,429	1,230 20,569	3,935	17,
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	31,811	35,178	34,854	44,
Cod, gray — Morue grise	242	309	120	
Eulachons — Oulachons	4	-	1	7
Halibut - Flétan Herring - Hareng	4,193 1,083	6,421 2,654	4,063	7,
Lingcod - Morue-lingue	685	428	351	
Rockfish — Sébaste Sablefish — Morue charbonnière	123	162	44	
Sablerish — morue charbonniere	97	344	44	
Salmon - Total - Saumon	23,497	24,401	29,104	35,5
Chum Kéta	6,330	5,568	6,141	7,:
Coho	7,206	7,302	9,069	11,
Pink - Rose Sockeye - Rouge	487 674	2,711 556	440 852	3,
Spring — Quinnat	8,800	8,228	12,602	12,
Steelhead — Truite arc-en-ciel	-	37	-	
Soles	241	197	127	
Tuna - Thon Other - Autres	1,607	190 72	743 21	
Inland - Total - Intérieur				

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quant:		Valu	ie .
	Quant	lté	Vale	eur
	1974	1975	1974	1975
	thousands	of 1b.	thousands o	of dollars
	milliers	de liv	milliers de	dollars
Fresh fillets - Filets frais			1	
Canada, total	27,046	29,755	18,909	24,326
antic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	25,310	26,462	17,456	21,869
atfish - Poisson-chat	166	120	70	67
od — Morue	7,536	7,090	72 5,290	67 5,357
lounders and soles - Flets et soles	2,670	3,569	2,391	3,806
addock - Églefin	3,336	4,621	3,160	4,821
alibut - Flétan	16	29	22	47
ollock - Goberge	1,388	1,171	680	605
edfish — Perche roseurbot (Greenland) — (Groenland)	8,581	9,087	5,184	6,737
ther groundfish — Autres poissons de fond	954	579	521	365
ther (not specified) — Autres (sans précision)	614	137	107	35
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,736	3,293	1,453	2,457
od, gray - Morue grise	1,002	1,582	749	1,143
Tounders and soles - Flets et soles	450	855	460	859
alibut - Flétan		3	1	4
ingcod - Morue-lingue	188	450	178	339
ockfish - Sébaste	23	51	17	32
ther - Autres	73	352	49	80
Frozen fillets - Filets congelés				
Canada, total	165,485	184,609	96,891	121,090
antic Coast(5) — Total — Côte de l'Atlantique(5)	160,625	178,134	92,368	115,505
Catfish - Poisson-chat	1,873	1,693	1,210	1,164
od - Morue	27,384	23,624	19,943	16,173
lounders and soles - Flets et soles	41,894	40,437	33,820	37,291
addock - Églefin	4,298	7,035	3,692	6,256
alibut - Flétan	86	68	100	97
ollock - Goberge	6,780	7,240	3,193	3,409 39,241
Medfish - Perche rose	50,636 3,247	60,119 5,051	1,805	3,245
ther groundfish — Autres poissons de fond	771	932	360	459
ther (not specified) — Autres (sans précision)	23,656	31,935	5,123	8,170
rific Coast - Total - Côte du Pacifique	4,860	6,475	4,523	5,585
od gray - Marya grisa	2,015	2,722	1,563	2,027
od, gray - Morue grise	315	115	605	231
singcod - Morue-lingue	756	759	708	624
ockfish — Sébaste	144	77	93	47
almon - Total - Saumon	11	129	20	246
Chum — Kéta	_	(7)	_	(7)
Other — Autres	11	129	20	246
lounders and soles - Flets et soles	1,267	1,794	1,312	1,842
ther - Autres	352	884	222	568
and - Total - Intérieur				

Footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quan	tity	Val	ue [
	Quan	tité	Val	eur
	1974	1975	1974	1975
	thousand	s of 1b.	thousands	of dollar
	milliers	de liv	milliers d	e dollars
Frozen blocks - Blocs congelés				
Canada, total	54,096	52,639	29,663	25,9
Atlantic Coast(5) - Total - Côte de l'Atlantique(5)	52,606	52,636	28,800	25,9
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland) — (Groënland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	318 28,612 7,634 1,179 (6) 6,623 1,867 1,127 3,540 1,706	128 23,462 6,905 1,666 (6) 7,805 1,658 1,329 3,439 6,244	188 17,531 4,636 816 (6) 2,839 739 532 1,161 358	12,9' 4,0i 1,0' (6) 3,38 9; 6! 1,0; 1,6;
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,490	3	863	
Cod, gray — Morue grise Halibut — Flétan Rockfish — Sébaste Other groundfish — Autres poissons de fond	868 34 - 588	- - (6) 3	503 55 — 305	(3)
Frozen sticks and portions — Baguettes et portions congelées				
Canada, total	16,715	16,424	12,877	13,51
Atlantic Coast(5) - Total - Côte de l'Atlantique(5)	16,424	14,645	12,585	12,20
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	291 .	1,779	292	1,31
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées				- 1
Canada, total	922	740	1,525	1,39
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	922	740	1,525	1,39
Halibut - Flétan Lingcod - Morue-lingue	(3)	(7)	(3)	(7) -
Salmon - Total - Saumon	634	544	1,091	1,009
Chum — Kéta Coho Other salmon — Autres saumons	(7) (7) 634	(7) 112 432	(7) (7) 1,091	(7) 236 772
Other - Autres	288	196	434	388

See footnote(s) at end of table - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quant		Valu	
	Quant	ité	Vale	ur
	1974	1975	1974	1975
	thousands	of lb.	thousands o	f dollars
	milliers	de liv	milliers de	dollars
Bait, fresh and frozen — Boëtte fraîche et congelée				
Canada, total	28,416	27,749	2,309	3,022
antic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	27,307	25,059	1,993	2,411
apelin — Capelan	2,171 16,829 7,685 622	1,651 13,501 9,493 414	52 958 923 60	90 997 1,298 26
Lfic Coast — Total — Côte du Pacifique	1,109	2,690	316	611
erring — Hareng	(3)	2,690	(3)	611
Smoked, round or dressed — Fumés, entiers ou habillés				
Canada, total	3,416	2,803	3,648	3,531
antic Coast(1,5) - Total - Côte de l'Atlantique(1,5)	2,044	1,235	1,206	763
addock — Églefin arring, kippered — Hareng légèrement fumé .her — Autres	85 1,179 780	123 536 576	68 678 460	95 318 350
Îfic Coast — Total — Côte du Pacifique	1,372	1,568	2,442	2,768
erring, bloaters — Hareng bouffi erring, kippers — Hareng légèrement fumé blefish — Morue charbonnière	_ 110 483	16 809	31 411	_ 11 751
.lmon — Total — Saumon	764	738	1,983	1,997
Spring, smoked — Quinnat fumé	583 169 12	649 14 75	1,766 182 35	1,803 23 172
her - Autres	15	5	17	9
.nd — Total — Intérieur	-	_		-
leshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	_	-	_	-

erfootnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

			,	
	Quan	tity	Val	ue
	Quan	tité	Val	eur
	1974	1975	1974	1975
	thousand	s of 1b.	thousands	of dollar
	milliers	de liv	milliers d	e dollar
Smoked fillets - Filets fumés				
Canada, total	2,203	1,907	2,114	1,87
Atlantic Coast(1,5) - Total - Côte de l'Atlantique(1,5)	2,171	1,354	2,087	1,0
Cod - Morue Other - Autres	1,663 508	1,246 108	1,655 432	1,2
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	32	553	27	
Cod, gray — Morue grise	22 10	497 56	20 7	41
Salted and smoked — Salés et fumés				
Canada, total	6,305	7,820	2,974	3,4
Atlantic Coast(5) - Total - Côte de l'Atlantique(5)	6,305	7,820	2,974	3,4
Herring, bloaters — Hareng bouffi	5,309 996	7,042 778	2,160 814	2,7 6
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	-	(8)	-	(8)
Herring, bloaters — Hareng bouffi	_	(8)	-	(8)
Wet salted groundfish over 50% moisture content				
Poissons de fond salés humides (50 % d'humidité ou plus)				
Canada, total	4,630	2,922	1,906	1,2
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	4,630	2,922	1,906	1,2
Cod - Morue Other - Autres	2,274 2,356	2,291 631	1,132 774	9
Dried salted groundfish 50% or less moisture content				
Poissons de fond salés séchés (50 % d'humidité ou moins)				
Canada, total	26,534	26,169	19,533	18,8
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	26,534	26,169	19,533	18,8
Cod — Morue Hake — Merlu Pollock — Goberge Other — Autres	18,951 3,875 (3) 3,708	17,959 3,148 4,107 955	15,931 1,852 (3) 1,750	14,50 1,60 2,20

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quan	tity	Valu	е
	Quan	tité	Vale	ur
	1974	1975	1974	1975
	thousand	s of lb.	thousands o	f dollars
Boneless salted groundfish - Poissons de fond désossés, salés	milliers	de liv	milliers de	dollars
Canada, total	9,169	10,756	9,031	10,887
lantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	9,169	10,756	9,031	10,887
Cod — Morue	6,077 3,092	6,155 4,601	6,848 2,183	7,388 3,499
Pickled and vinegar cured, dressed - Habillés, marinés ou traités au vinaigre	barrels -	- barils		
Canada, total	149,556	120,537	8,890	7,967
lantic Coast(5) - Total - Côte de l'Atlantique(5)	147,774	115,895	8,158	6,375
Alewives — Gaspereau Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon	12,940 120,252 14,106	25,287 81,625 8,631 154	425 6,954 724	830 5,033 444 46
Turbot	(3)	(3) 198	(3)	(3)
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,782	4,642	732	1,592
Salmon — Total — Saumon	1,782	1,700	732	1,082
Spring — Quinnat	1,435 347	1,477 223	635 97	1,003 79
Other — Autres	-	-	-	-
Pickled fillets - Filets saumurés				
Canada, total	69,768	73,247	4,796	5,500
Mantic Coast(5) - Total - Côte de l'Atlantique(5)	69,768	73,247	4,796	5,500
Herring — Hareng	65,703 4,065 -	71,373 1,874 -	4,557 239 —	5,384 116 —
Canned — En conserve	cases —	caisses		
Canada, total	2,889,469	2,135,313	155,086	75,789
Antic Coast(5) — Total — Côte de l'Atlantique(5)	1,442,185	1,570,612	40,304	30,978
Troundfish - Poissons de fond	41,507 61,770 317 846,075 492,516	62,144 6,346 (3) 768,180 733,942	1,291 1,259 35 16,422 21,297	1,770 127 (3) 13,482 15,599

footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quantity		Valu	
	Quan	tité	Vale	ur
	1974	1975	1974	1975
	cases - (1b 4		thousands o	f dollar
	,	,	milliers de	dollars
Canned - Concluded - En conserve - fin				
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,447,284	564,701	114,782	44,8
Herring — Hareng Herring, other — Hareng, autres	- -	(6) -	_	(6)
Salmon — Total — Saumon	1,428,883	517,371	114,312	43,2
Chum — Kéta	230,634 160,051 307,192 709,181 20,279 1,546	37,093 61,081 240,593 164,055 13,952 597	14,227 12,962 21,720 64,009 1,293 101	2,4 5,3 17,0 17,5
Tuna — Thon Other — Autres	8,992 9,409	47,330	207 263	1,5
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson	thousand - milliers			
Canada, total	• • •		4,903	4,0
Atlantic Coast(5) — Total — Côte de l'Atlantique(5)	24,406	23,596	4,578	3,5
Groundfish — Poissons de fond Herring — Hareng Other — Autres	8,211 15,362 833	10,418 12,496 682	1,591 2,842 145	1,6 1,7
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique			325	4
	millions	of units		
	millions	de unités		
Vitamin - Total - Contenant des vitamines		-	_	
Grayfish — Chien de mer Other — Autres	_ _	- -		
	thousands of 1b.			
	milliers de liv			
Industrial — Total — Å usage industriel	2,428	3,152	325	4
Herring — Hareng Salmon — Saumon Other — Autres	1,290 916 222	(6) (6) 3,152	184 100 41	(6) (6) 4:

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quan	tity	Value	e
	Quan	tité	Valeur	
	1974 ^r	1975	1974 ^r	1975
	tons -	tonnes	thousands o	f dollars
Meal — Farine			milliers de	dollars
Canada, total	60,629 ^r	53,404	15,816 ^r	12,756
lantic Coast(5) - Total - Côte de l'Atlantique(5)	50,162 ^r	44,780	13,160 ^r	10,946
Groundfish — Poissons de fond Herring — Hareng Other — Autres	29,432 ^r 18,171 2,559	28,338 15,793 649	7,796 ^r 4,647 717	6,960 3,855 131
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	10,467	8,624	2,656	1,810
Herring body — Chair de hareng Salmon offal — Issue de saumon Other — Autres	(3) (3) 10,467	(3) (3) 8,624	(3) (3) 2,656	(3) (3) 1,810
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés	thousand	s of lb.	:	
Fresh, in shell - Frais, dans la coquille ou la carapace	milliers de liv			
Canada, total	27,373	29,631	34,511	39,330
Nantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	26,260	28,605	33,906	38,773
Clams - Coques Trabs - Crabes Obsters - Homards Tysters - Huîtres Tysters - Pétoncles	2,104 995 19,110 2,999	2,066 534 21,748 3,393 -	464 335 32,103 833 1	439 211 36,862 1,119 - 7
Shrimps - Crevettes	(3) 1,052	849	(3)	135
Fific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,113	1,026	605	557
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Jaune, amande de mer, couteau, etc Trabs - Crabes	615 340 44 114	613 187 53 173	220 305 49 31	208 187 57 105
Frozen in shell — Congelés, dans la coquille ou la carapace			0.400	2 051
Canada, total	2,312	2,772	2,498	3,951
A antic Coast(5) — Total — Côte de l'Atlantique(5)	1,451	2,017	1,773	3,070
obsters - Homards	443 233 775	1,360 249 408	1,221 276 276	2,634 282 154

footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 — suite

	Quan — Quan		Valu Valu	
	1974	1975	1974	1975
	thousand	s of lb.	thousands	of dollars
	milliers	de liv	milliers de	e dollars
Frozen in shell — Concluded — Congelés, dans la coquille ou la carapace — fin				
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	861	755	725	88
Crabs - Crabes	566 (3) 295	515 81 159	585 (3) 140	6] 1() 16
Fresh shucked - Frais, hors de la coquille ou la carapace				
Canada, total	11,010	9,630	14,962	20,05
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	7,658	7,811	13,574	18,51
Clams - Coques Crabs - Crabes Lobsters - Homards Scallops - Pétoncles Shrimps - Crevettes	213 11 99 7,335	306 205 (3) 7,189	331 28 595 12,620	56 56 (3) 17,14
Other - Autres	- 250	111	1 200	24
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	3,352	1,819	1,388	1,54
Crabs — Crabes Oysters — Huîtres Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	168 3,020 145 19	200 1,385 202 32	618 327 421 22	74 18 57 4
Frozen shucked — Congelés, hors de la coquille ou la carapace				
Canada, total	23,671	27,208	58,107	78,54
Atlantic Coast(5) - Total - Côte de l'Atlantique(5)	22,590	26,322	56,123	76,79
Crabs — Crabes Lobsters — Homards Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other — Autres	4,675 3,766 11,428 2,072 649	3,183 4,583 15,049 2,542 965	10,159 20,745 20,154 4,053 1,012	8,03 ³ 25,31 ³ 36,52 ⁶ 6,26
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	1,081	886	1,984	1,75
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	280 801	137 749	530 1,454	25 1,49

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1974 and 1975 - Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1974 et 1975 - fin

	Quantity - Quantité		Value - Valeur	
	1974	1975	1974	1975
	cases - c	aises	thousands of	dollars
Canned — En conserve			milliers de	dollars
anada, total	93,693	73,516	9,664	7,492
tic Coast(5) — Total — Côte de l'Atlantique(5)	82,285	63,360	9,283	7,001
1b 30 - 1iv 1b 30 - 1iv 1b 30 - 1iv 1b 30 - 1iv 1b 20 1iv 1b 30 - 1iv 1b.	929 47,983 14,729 16,352 2,292	3,096 35,683 11,171 13,320 90	71 4,842 3,371 843 156	271 3,535 2,395 793 7
ic Coast — Total — Côte du Pacifique	11,408	10,156	381	491
ms - Coques: Nutter, little neck, etc Coque jaune, amande de mer, etc	(3) (3) - 11,408	(3) (3) - 10,156	(3) (3) - 381	(3) (3) — 491
Other sea fish products(9) — Autres produits de poissons de mer(9)				
Ganada, total	• • •		46,698 ^r	43,216
tic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	• • •	• • •	5,262 ^r	3,874
ic Coast — Total — Côte du Pacifique	•••	•••	41,436	39,342
Other - Autres				
anada, total			11,945r	10,673
atic Coast(5) - Total - Côte de l'Atlantique(5)	• • •	• • •	11,907 ^r	10,673
ic Coast — Total — Côte du Pacifique			38	_

Based on residual method (total landings less round weight equivalent to all other herring products) in the Maritimes. let sales used in Quebec and Newfoundland. - Fondé sur une méthode de résidu (les débarquements globaux moins les quantités exprimées en poids en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes employées dans le Québec et Terre-Neuve.

Exports. - Exportations.

Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis. roduction.

Confidential, included with "Other groundfish". — Confidentiel, inclus avec "Autres poissons de fond".

Confidential, included with "Other not specified". — Confidentiel, inclus avec "Autres, sans précision".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other groundfish". — Confidentiel, inclus avec "Autres, sans précision".

Confidential, included with "Other groundfish". — Confidentiel, inclus avec "Autres, sans précision".

Confidential, included with "Other groundfish". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other not specified". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish products". — Confidentiel, inclus avec "Autres, produits de poissons de mer".

Confidential, included with "Other sea fish pr s, les engrais, la colle, les foies, les oeufs de poissons écaillés, la peau de poissons, les solubilisés, les noues, les langues et les joues. Les données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

TABLEAU 4. Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1974 and 1975

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1974 et 1975

	Quantity - Quantité		Value -	- Valeur	
	1974	1975	1974	1975	
	thousands	of 1b.	thousands	of dollars	
	milliers	de liv	milliers d	e dollars	
Canada, total	1,942,587 ^r	1,935,077	291,970 ^r	290,6	
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest British Columbia(1) — Colombie-Britannique(1)	516,943 35,664 624,519 250,502 118,747 ^r 53,225 25,027 11,982 ^r 5,212 2,938 297,753	530,285 32,058 621,141 271,440 118,113 45,363 26,127 10,412 4,290 2,568 273,218	42,903 12,027 81,141 22,080 14,230 ^r 9,655 5,147 2,142 ^r 931 738 100,976	45,7 12,4 91,0 25,5 15,4 11,0 5,9 2,2 9 6 79,6	

⁽¹⁾ Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products,(1) Canada, by Province, 1974 and 1975

TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche(1), Canada, par province, 1974 et 1975

	1974	1975
	thousands of dollars -	milliers de dollars
Canada,(2) total	708,161 ^r	713,338
Newfoundland — Terre-Neuve Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard Nova Scotia — Nouvelle-Écosse New Brunswick — Nouveau-Brunswick Québec Ontario Manitoba Saskatchewan Alberta Northwest Territories — Territoires du Nord-Ouest	114,612 20,402 183,644 100,581 29,836r 19,310	120,753 27,760 208,574 116,274 30,609 22,104
British Columbia(3) — Colombie-Britannique(3) Yukon	220,452 107	167,018 81

⁽¹⁾ Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. — Valeur finale des ventes des conditionneurs, manutentionnaires et pêcheurs par province. (2) The sum of the provincial totals differ form the Canada total as duplicatio (intershipments between provinces) have been removed from the Atlantic Coast totals. — La somme des totaux provinciaux diffè du total du Canada, vu que, les duplications (expéditions interprovinciales) ont été supprimées des totaux de la Côte de l'Atlantique. (3) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis

TABLE 6. Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1975 to April 30, 1976

TABLEAU 6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, 1^{er} mai 1975 au 30 avril 1976

	Quantity	Value
	_	_
	Quantité	Valeur
	thousands of 1b.	thousands of dollars
		-
	milliers de liv	milliers de dollars
Herring, lake (cisco, tullibee) - Hareng de lac (cisco, tullibi)	1,125	534
Pickerel and sauger - Doré et doré noir	4,733	6,033
Pike - Brochet	3,770	2,254
Sturgeon - Esturgeon	18	40
Trout - Truite	663	566
Whitefish - Corégone	10,735	7,499
Other - Autres	6,709	5,146
Total	27,753	22,072

Source: Freshwater Fish Marketing Corporation, annual report, 1975-76. - Extrait du rapport annuel 1975-76 du Freshwater Fish Marketing Corporation.

TABLEAU 7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1974 and 1975
TABLEAU 7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1974 et 1975

1974 1975 1975 1975	/aleur	
Anatic Coast — Côte de l'Atlantique: Nessels — Bateaux: 10- 24.9 tons — tonnes 25- 49.9 " "	1975	
Sessels - Bateaux: 10- 24.9 tons - tonnes	dollars	
25- 49.9 " "	dollars	
50- 99.9 " "	•	
100-149.9 " "		
150 tons and over — tonnes et plus		
Dats under 10 tons - Barques de moins de 10 tonnes		
Affic Coast — Côte du Pacifique: Assels(1) — Bateaux(1): 10- 24.9 tons — tonnes		
### ##################################		
10- 24.9 tons - tonnes 2,011 2,152 101,220 25- 49.9 " " 403 424 44,715 50- 99.9 " " 172 203 31,005 100-149.9 " " 65 78 13,692 150 tons and over - tonnes et plus 31 32 11,714		
25- 49.9 " " 403 424 44,715 50- 99.9 " 172 203 31,005 100-149.9 " 65 78 13,692 150 tons and over - tonnes et plus 31 32 11,714		
50- 99.9 " " 203 31,005 100-149.9 " 65 78 13,692 150 tons and over - tonnes et plus 31 32 11,714	101.31	
100-149.9 " " 65 78 13,692 150 tons and over - tonnes et plus 31 32 11,714	45,998	
13,692 150 tons and over — tonnes et plus	38,769	
150 tons and over - tonnes et plus	15,748	
	9,72	
4,402 4,039 02,303	59,058	
and fisheries - Pêches intérieures;		
pats - Barques:		
Gasoline - Moteur à essence		
Skiffs and canoes — Yoles et canots	•	

Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. - Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur, barques à voiles et à rames.

TABLE 8. Employment in Primary Operations, by Province, 1974 and 1975

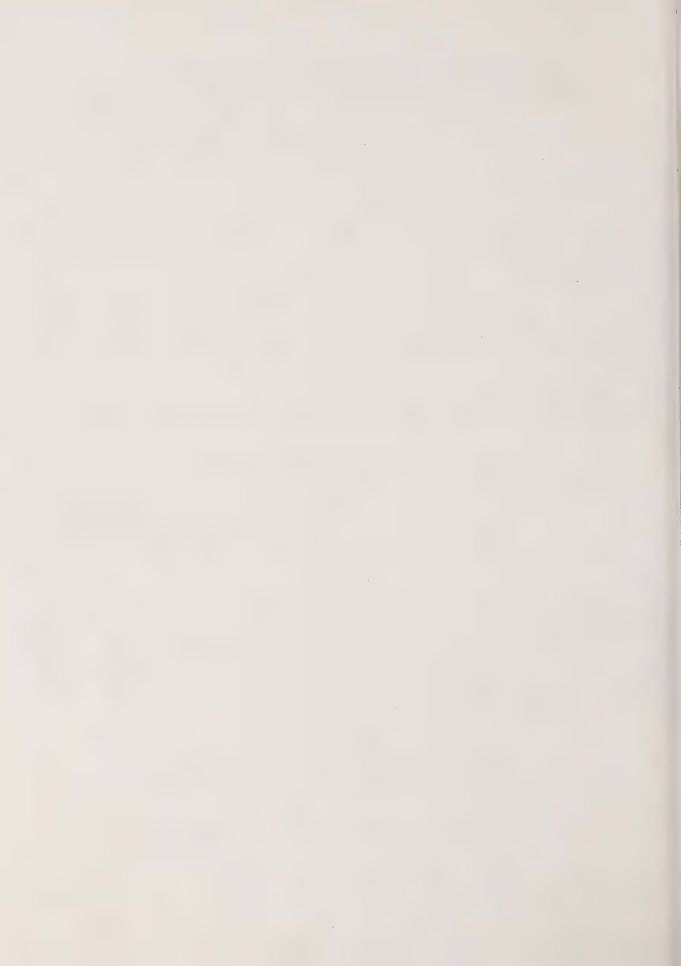
TABLEAU 8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1974 et 1975

	Sea fish	eries	Inland fi	sheries
	Pêches man	ritimes	Pêches int	érieures
	1974	1975	1974	1975
		number -	nombre	
Canada, total	• • •		• • •	
foundland - Terre-Neuve				
ce Edward Island - Île-du-Prince-Édouard				
Scotia - Nouvelle-Écosse			• • •	
Brunswick - Nouveau-Brunswick				
ec	5,703	6,470	,606	694
rio			2,208	2,220
toba			1,685	1,688
at chewan			1,579	1,651
rta			1,892	1,279
hwest Territories - Territoires du Nord-Ouest			112	136
ish Columbia — Colombie-Britannique	11,906	12,578		
n			55	91

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1969-1975

TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1969-1975

Exports	Imports
Exports	-
Exportations	Importations
thousands	of dollars
milliers d	e dollars
279,240 278,425 291,788 346,171 472,859 408,500 447,868	43,330 54,458 60,860 81,574 111,274 118,628 133,981



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Manufacturing and Primary Industries Division — Division des industries manufacturières et primaires

FISHERIES STATISTICS OF CANADA CANADA SUMMARY

LA STATISTIQUE DES PÊCHES DU CANADA SOMMAIRE DU CANADA

1976

Published by Authority of The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1978 - Mars 3-3305-742

Price-Prix: 70 cents



FOREWORD

This report is issued under co-operave arrangements between Statistics Canada d various federal and provincial government :partments and agencies. The federal Departent of the Environment exercises jurisdiction er the fisheries in Newfoundland, Prince ward Island, Nova Scotia, New Brunswick, itish Columbia, Yukon and Northwest rritories. The following departments adnister the fisheries in their respective ovinces: the Department of Lands and Forests Ontario; the Department of Mines and Natu-1 Resources in Manitoba; the Department of tural Resources in Saskatchewan and the partment of Lands and Forests in Alberta. e Department of Industry and Commerce is e co-operating department in Quebec. dition the Freshwater Fish Marketing Corpotion has provided data on fish landings and oducts for the inland region over which it s jurisdiction.

Statistics Canada gratefully acknowlges the considerable assistance provided these departments in collecting statistics catch of fish, products, employment in the imary industry, fishing craft and gear.

This report provides a summary of the (nadian fisheries and the information is tranged in such a way as to show separately three main fisheries areas, i.e., Atlantic, which is the first transfer of the control of the

For further details please consult the corr publications in this series:

- 24-202 Fisheries Statistics, Newfoundland
- 24-203 Fisheries Statistics, Prince Edward Island
- 24-204 Fisheries Statistics, New Brunswick
- 24-205 Fisheries Statistics, Nova Scotia
- 24-206 Fisheries Statistics, Quebec
- 24-208 Fisheries Statistics, British Columbia and Yukon.

AVANT-PROPOS

Statistique Canada publie le présent bulletin en collaboration avec les différents ministères fédéral et provinciaux. Le ministère fédéral de l'environnement a juridiction sur les pêches de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les pêches des autres provinces tombent sous la juridiction des ministères suivants: Ontario, ministère des Terres et Forêts; Manitoba, ministère des Mines et Ressources naturelles; Saskatchewan, ministère des Ressources naturelles et Alberta, ministère des Terres et Forêts. Quant à Québec, le ministère de l'Industrie et du Commer-ce est l'organisme qui collabore au rapport. En plus, l'office de commercialisation du poisson d'eau douce a fourni les données sur les débarquements et les produits de poissons pour les régions intérieures dont il a juridiction.

Statistique Canada tient à remercier ces divers ministères de l'aide considérable qu'ils ont apportée en fournissant des statistiques sur la prise de poisson, les produits du poisson, l'emploi dans l'industrie primaire et les embarcations et engins de pêche.

Le présent bulletin donne une statistique sommaire des pêches au Canada, et répartit les données selon les trois principales régions de pêche, celles de l'Atlantique, du Pacifique et de l'intérieur.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter ces autres publications:

- 24-202 La statistique des pêches, Terre-Neuve
- 24-203 La statistique des pêches, Île-du-Prince-Édouard
- 24-204 La statistique des pêches, Nouveau-Brunswick
- 24-205 La statistique des pêches, Nouvelle-Écosse
- 24-206 La statistique des pêches, Québec
- 24-207 La statistique des pêches, Ontario, provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest
- 24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

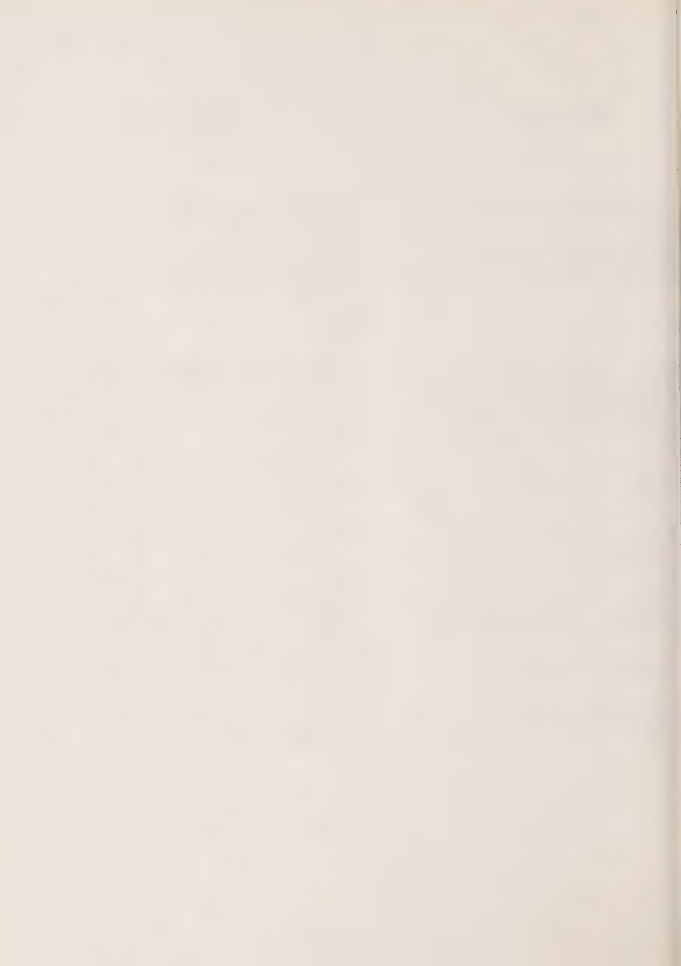
Les signes conventionnels suivants sont employé uniformément dans les publications de Statistique Canada

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
planation of Tables of Landings Conversion Factors Used to Convert Landings to the Common Landed Form Atlantic and Pacific Coasts	7 8 10	Explication des tableaux sur les débarquements	7 8
ble		Tableau	
Value of Products for Selected Species, Canada, 1975 and 1976	11	1. Valeur des produits, certains espèces, Canada, 1975 et 1976	11
Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976	13	2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1975 et 1976	13
Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976	16	3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976	16
Landings of Sea and Inland Fish, Quantity and Value, by Province, 1975 and 1976	27	4. Quantité et valeur débarquées des pois- sons de mer et d'eau douce, par province, 1975 et 1976	27
Total Value of Fishery Products and By-products, Canada, by Province, 1975 and 1976	27	5. Valeur totale des produits et sous-pro- duits de la pêche, Canada, par province, 1975 et 1976	27
Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1976 to April 30, 1977	27	6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, 1 ^{er} mai 1976 au 30 avril 1977	27
Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1975 and 1976	28	7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1975 et 1976	28
Employment in Primary Operations, by Province, 1975 and 1976	28	8. Nombre de personnes occupées aux opéra- tions premières, par province, 1975 et 1976	28
Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1970- 1976	28	9. Valeur des exportations et des importa- tions de poissons et produits de la pêche, 1970-1976	28



EXPLANATION OF TABLES OF LANDINGS

tlantic Coast

Fish and shellfish in the Atlantic past provinces are landed in various forms and are converted to the round.

acific Coast

In British Columbia those species reorted in the common landed form are conerted to the round.

land Provinces

Ontario - Landings are reported in nund form but it is possible that for the Northern Inland Waters" the figures include nume dressed fish.

airie Provinces and Northwest Territories

Fish are landed in various forms and converted to round weight by multiplying landed weight by appropriate factors.

EXPLICATION DES TABLEAUX SUR LES DÉBARQUEMENTS

Côte de l'Atlantique

Les rapports sur la pêche des poissons, mollusques et crustacés sont débarquées sous diverses formes, mais sont ramenées aux formes entières.

Côte du Pacifique

En Colombie-Britannique, les espèces qui sont rapportées telles que débarquées sont ramenées à la forme entière.

Provinces de l'intérieur

Ontario - Les débarquements y sont exprimés en "entiers" mais il reste possible que, pour les eaux intérieures du Nord, il soit aussi question des "habillés".

Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest

Les débarquements sont sous diverses formes mais sont ramenés au poids en "entier" en multipliant le poids débarqué par les coefficients appropriés.

GLOSSARY

Listed below are the accepted common names of the kinds of aquatic animals and plants included in this publication. For the convenience of the reader the scientific names and synonyms are also shown.

GLOSSAIRE

Ci-dessous se trouve la liste des noms vulgaires des espèces d'animaux et plantes aquatiques qui figurent dans la présente publication. Pour la commodité du lecteur, les noms scientifiques et des synonymes sont aussi indiqués.

scientific names and synonyms are also shown	scientifiques et d	les synonymes sont aussi indiqués.
Common name	Scientific name	Other common names
- Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
Sea fish and other marine animals — Poissons de mer et autres animaux marins:		
Atlantic - Atlantique: Alewives - Gaspareau Bass, striped - Bar d'Amérique Capelin - Capelan Catfish - Poisson-chat Clams - Coques: Bar - Mactre Quahaug - Palourde	Alosa pseudoharengus Roccus saxatilis Mallotus villosus Arnarhichas lupus Spisula solidissima Venus mercenaria	Gasperot, Kyak, faux hareng Bass Wolffish, turbot, poisson-loup, Anarrhique loup Surf clam Hard shell clam, cherrystone clam, prairie
Soft shell — Mye	Mya arenaria Gadus morhua Several genera — Genera diverse	Mye des sables, long neck, squirt clam
Cusk — Brosme	Brosme Anguilla rostrata	Common eel, anguille commune
Plaice - Plie Winter flounder - Faux carrelet Witch - Plie grise Yellowtail - Limande ferrugineuse Haddock - Églefin Hake - Merlu Halibut - Flétan	Hippoglossoides platessoides Pseudopleuronectes americanus Glyptocephalus cynoglossus Limanda ferruginea Melanogrammus aeglefinus Urophycis spp. Hippoglossus hippoglossus	Black back, rough dab, plie commune Lemon sole, petit plie Grey sole, flet Rusty flounder Aiglefin Ling
Herring — Hareng Lobsters — Homards Mackerel — Maquereau	Clupea harengus harengus Homarus americanus Scomber scombrus	Sardines
Mussels — Moules Oysters — Huîtres Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Salmon — Saumon Scallops — Pétoncles	Mytilus edulis Crassostrea virginica Pollachius virens Sebastes marinus Salmo salar Placopecten magellanicus	Gobarge, merlan, colin Ocean perch, rosefish, bream, sébaste, chèv Atlantic salmon
Silver hake - Merlu	Merlucius Bilinearis	Whiting
Gray — Gris Harp — Loup-marin à coeur Hooded — Wastek Shad — Alose	Halichoerus grypus Phoca groenlandica Cystophora cristata Alosa sapidissima	Tête de cheval Saddleback seal, phoque de Groënland Phoque à capuchon
Skate - Raie Smelts - Éperlans Squid - Encornet Sturgeon - Esturgeon	Raja spp. Osmerus mordax Illex and loligo spp. Acipenser oxyrhynchus	
Swordfish — Espadon Tomcod — Poulamon Tuna — Thon Turbot Whales — Baleines:	Xiphias gladius Microgadus tomcod Thunnus thynnus Reinhardtius hippoglossiodes	Broadbill Tommycod, petite morue, loche Bluefin, tunny, thon rouge Greenland halibut, flétan du Groënland
Beluga — Béluga Bottlenose — Hypérodon	Delphinapterus leucas Berardius bairdi	White whale, marsouin blanc
Fin — Rorqual commun Minke — Petit rorqual Pothead — Globicéphale noir Sei — Rorqual de Rudolph Sperm — Cachalot	Balaenoptera physalus Balaenoptera acutorostrata Globicephala malaena Balaenoptera borealis	Baleine à toquet Gibbard Pilot whale, Blackfish, épanlard à tête ro
Winkle - Bigorneau	Phyester catodon Littorina spp	Periwinkle
Seaweeds — Herbes marines:		
Dulse — Rhodyménie Irish moss — Mousse d'Irlande Kelp — Varech	Rhodymenia palmata	Algne vert
Bait worms — Vers à boëtte:		
Bloodworm — Glycère	Glycera dibrachiata	Ver de vase Arénicole des pêcheurs

GLOSSARY - Concluded - GLOSSAIRE - fin

Common name	Scientific name	Other common names
Noms vulgaires	Noms scientifiques	Autres noms vulgaires
a fish and other marine animals — Con- cluded — Poissons de mer et autres animaux marins — fin:		
Pacific — Pacifique: Abalone — Ormier	Haliotis kanchatkana	Ormet
Razor - Couteau Cod, gray - Morue grise Crabs - Crabes Eulachon - Oulachon Halibut - Flétan Herring - Hareng Lingcod - Morue-lingue Octopus - Poulpe	Tapes and protothasa spp. Siliqua — patula Gadus macrocephalus Several genera — Genera diverse Thaleichtys pacificus Hippoglossus stenolepis Clupea horengus pallasii Ophiodon elongatus Polypus honkongensis	Morue du Pacifique Candlefish, oolichan Pacific halibut, flétan du pacifique Hareng du pacifique Cutlas cod Cuttlefish
Oysters - Huîtres	Crassostrea and Ostrea spp. Sebastodes spp	Rock cod, red snapper, red cod Black cod, Alaska black cod
Chum — Kéta Coho Pink — Rose	Oncorhynchus keta " kisutch " gorbuscha	Dog salmon, saumon chíen Blueback salmon, silver salmon, saumon argenté Humpback salmon, saumon bossu
Sockeye - Rouge	" nerka " tshawytocha	Red salmon King salmon, Chinook, tyee
Dogfish — Chien de mer Shrimps and prawns — Crevettes et	Squalus acanthias	Greyfish
crevettes roses	Several genera — Genera diverse Hypomesus pretiosus	Surf smelt, silver smelt
Brill - Barbue Butter - Jaune Dover	Eopsetta jordani Isopsetta isolepis Microstomus pacificus	Petrale sole
Lemon — Limande-sole Rex — Royale Rock — De roche Steelhead — Truite arc-en-ciel Tuna — Thon	Parophrys vetulus	English sole
Whale - Baleines: Blue - Bleue	Balaenoptera musculus Balaenoptera physalus Megaptera nodosa Balaenoptera boresalis Phyester catodon	
Pshwater fish - Poissons d'eau douce:	Inyester Catodon	
Alewives — Gaspereau Lass, white — Achigan blanc Lurbot — Lotte Larp — Carpe Latfish — Barbue rappie — Crapet Lum — Malachigan	Alosa pseudoharengus Roccus chrysops Lota lota Cyprinus carpio Ictalurus spp. Lepomis spp. Aplodinotus grunniens	Gasperot Silver bass, bar blanc Ling, maria, lawyer, eelpout, loche, methy Bullhead, channel cat Bluegill, bream, sunfish Sheephead
els - Anguilles bldeye - Laquaiche aux yeux d'or lerring, lake - Hareng de lac nconnu innows - Vairons ullets - Moxotomes	Anguilla rostrata Hiodon alosoides Coregonus spp. exc. clupeaformis Stenodus leucichthys Cyprinidae exc. carp Mosoxtoma spp	Cisco, tullibee, chub, tullibi Connie Shiner, chub, méné Redhorse, carpe, brême, redhorse sucker
erch, white - Perche blanche erch - Perche ickerel, blue - Doré bleu yellow - Doré jaune chain - Brochet maillé	Roccus americanus Perca flavescens Stizostedion vitreum glaucum Stizostedion vitreum vitreum Esox niger	Silver perch Yellow perch Walleye, pikeperch, doré, walleyed pike Eastern pickerel, grass pike Jackfish, northern pike, brochet du nord
'ike — Brochet	Esox lucius Stizostedion canadense Osmerus mordax	
turgeon - Esturgeon uckers - Catostomes rout, lake - Truite de lac hitefish - Corégone	Acipenser spp. Catostomus spp. Salvelinus namaycush Coregonus clupeaformis	Camus Suceur Grey trout, truite grise, toulode Poisson blanc, gizzardfish

Coefficients utilisés pour ramener les débarquements à la forme commune — Côte de l'Atlantique et du Pacifique

	-	
Species — Espèces	Common Landed Form - La forme commune	Factor — Coefficient
Fish - Poissons		
Cod — Morue	dressed, head on — habillé et non étêté	÷ 1,2195
Haddock — Eglefin	11 11 11 11	÷ 1.2195
Pollock - Goberge	80 89 88 88	÷ 1.2195
Hake — Merlu	11 11 11	÷ 1.2195
Cusk — Brosme	11 11 11 11	÷ 1.2195
Catfish — Poisson-chat	11 11 11 11	÷ 1.2195
Salmon, Mixed Spring - Saumon, Quinnat mélangé " Sockeye - " Rouge " Coho - " Coho " Pink - " Rose " Chum - " Keta " other - " autres	11	÷ 1.2195 ÷ 1.2195 ÷ 1.2195 ÷ 1.2195 ÷ 1.2195 1.0
Halibut — Flétan	dressed, head off — habillé et étêté	<u>*</u> 1.35
Swordfish - Espadon	11 11 11	÷ 1.32
Tuna - Thon	11 11 11	÷ 1.25
Skate - Raie	11 11 11	÷ 4.0
Λ11 other fish — Tout autres poisson		1.0
Shellfish — Crustacé:		
Scallops - Pétoncle	shucked — écaillés	<u></u> 8.0
beariops reconcre	snucked - ecalifes	- 0.0
All other — Tout autres	in shell — dans la carapace	1.0
Miscellaneous items - Articles divers:		
Dulse — Rhodymenie	dry to wet — de l'état humide à sec	÷ 8.0
All other miscellaneous items.— Tout autres articles divers		1.0

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1975 and 1976

TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1975 et 1976

	1975 ^r	1976
	thousands	of dollars
	milliers d	e dollars
Canada, total	696,732	975,835
ntic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	483,485	625,872
ea fish — Total — Poissons de mer	472,812	615,762
Groundfish - Total - Poissons de fond	215,354	289,247
Catfish - Poisson-chat	1,316	2,179
Cod - Morue	61,571	101,015
Flounders and soles - Flets et soles	46,047	66,586
Haddock - Églefin	14,948	16,726
Hake (includes cusk) - Merlu (inclus brosme)	3,563	2,749
Halibut - Flétan	3,928	2.972
Pollock - Goberge	11,161	9,637
Redfish - Perche rose	47,122	48,747
Turbot (Greenland) — (Groënland)	3,967	6,500
Other - Autres	21,731	32,136
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaires	105,655	130,160
Alewives - Gaspereau	1,485	1,120
Herring(1) - Hareng(1)	63,064	70,850
Mackerel - Maquereau	3,383	6,130
Salmon - Saumon	7,061	6,037
Smelts - Éperlans	1,283	1,394
Tuna - Thon Other - Autres	27,013 2,366	41,678
Collect Address of the Collect Address of the	2,300	2,551
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	144,861	189,721
Clams - Coques	1,829	1,031
Crabs - Crabes	12,499	22,746
Lobsters - Homards	68,282	80,583
Oysters — Huîtres	1,119	1,297
Scallops - Pétoncles	53,670	74,020
Shrimps - Crevettes	6,555	6,369
Other - Autres	907	3,675
ther sea fish products — Autres produits de poisson de mer	6,942	6,634
er products — Autres produits	10,673	10,110
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	167,018	297,621
ea fish — Total — Poissons de mer	167,018	297,621
	0.4	
Groundfish - Total - Poissons de fond	24,081	34,150
Cod, gray - Morue grise	5,255	5,741
Halibut(2) - Flétan(2)	12,873	18,378
Lingcod — Morue-lingue	1,857	2,113
Sablefish - Morue charbonnière	981	956
Soles	2,814	4,075
Other - Autres	301	2,887

[§] footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Value of Products for Selected Species, Canada, 1975 and 1976 - Concluded TABLEAU 1. Valeur des produits, certaines espèces, Canada, 1975 et 1976 - fin

	1975 ^r	1976
	thousands	of dollars
	milliers d	e dollars
acific Coast — Concluded — Côte du Pacifique — fin:		
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	136,473	252,744
Herring(1) - Hareng(1)	34,867	65,100
	2.,	
Salmon - Total - Saumon	99,748	187,045
Chum — Kéta	11,588	27,075
Coho	19,783	29,906
Pink - Rose	21,040	37,085
Sockeye - Rouge	19,538	45,701
Spring — Quinnat	20,270 7,529	29,314
other - autres	1,54.7	17,50
Tuna - Thon	116	434
Other - Autres	1,742	136
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	5,408	9,270
Clams - Coques:		
Butter, little neck, razor, etc Coque jaune, amande de mer, cou-	70/	1 10
teau, etc	794	1,18
Oysters — Huîtres	2,295 1,090	2,259
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	1,010	3,74
Other - Autres	219	1,00
Other sea fish products — Autres produits de poissons de mer	1,056	1,457
ther products — Autres produits	-	_
Inland - Total - Intérieur	46,229	52,342
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	42,466	47,892
Bass, white — Achigan blanc	1,432	1,038
Carp - Carpe	171	374
Catfish - Poisson-chat	730	63
Herring, lake (cisco, tullibee) - Hareng de lac (cisco, tullibi)	2,950	3,34
Minnows - Vairons Perch - Perche	336 9,161	356 10,343
Pickerel and sauger — Doré et doré noir	8,013	10,84
Pike - Brochet	2,592	3,556
Sturgeon — Esturgeon	346	38
Trout, lake - Truite de lac	887	1,12
Whitefish - Corégone	10,094	11,00
Other - Autres	5,754	4,882
Sea fish caught inland — Poissons de mer pris à l'intérieur	3,763	4,450
Alewives — Gaspereau	284	328
Eels - Anguilles	952	878
Shad - Alose	10	26
Smelts - Éperlans	2,404	2,712
Tomcod — Poulamon Other — Autres	40 73	52 454
	/ 3	430

 ⁽¹⁾ Includes sardines. - Inclus les sardines.
 (2) Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLEAU 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976
TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1975 et 1976

	Quantity Quantité				Val	
	1975r	1976	1975	1976	1975r	1976
r.	thousands	of pounds	met	ric	thousands	of dollars
	milliers o	-	ton: métr:	nes	milliers d	
{ Canada, total	• • •			• • •	291,727 ^r	391,672
tantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique		• • •			190,117	223,749
Sea fish - Total - Poissons de mer	1,776,391	1,946,524	805 756	882 946	184,609	219,488
Groundfish - Poissons de fond:						
Cod — Morue Haddock — Églefin Redfish — Perche rose Halibut — Flétan Plaice — Plie Turbot (Greenland) — (Groënland) Flounders and soles — Flets et soles Pollock — Goberge Hake — Merlu Cusk — Brosme Catfish (wolffish) — Poisson-chat (poisson-loup) Tomcod — Poulamon	322,258 42,859 226,890 2,967 128,796 20,644 73,904 58,735 27,538 12,197 6,072	426,695 42,589 197,649 2,903 175,250 25,378 68,029 51,237 23,311 7,085 9,050	146 176 19 441 102 915 1 346 58 421 9 365 33 522 26 643 12 492 5 532 2 755	193 547 19 319 89 652 1 317 79 492 11 512 30 860 23 240 10 574 3 213 4 106	30,598 7,118 12,043 1,994 9,913 1,382 5,673 3,655 1,848 878 321	42,998 8,147 11,446 2,137 14,658 1,901 5,721 3,362 1,724 663 506
All other groundfish — Tous autres poissons de fond	5,515	6,105	2 501	2 770	313	346
Groundfish — Total — Poissons de fond	928,375	1,035,281	421, 109	469 602	75,736	93,609
Pelagic and estuarial — Poissons pélagiques et d'estuaire:						
Herring(1) — Hareng(1) Mackerel — Maquereau Swordfish — Espadon Tuna — Thon Alewives — Gaspereau Eels — Anguilles Salmon — Saumon Smelts — Éperlans All other pelagic and estuarial — Tous autres poissons pélagiques et d'estuaire	533,314 28,113 46 23,432 9,961 1,412 4,876 4,086	497,034 34,715 132 15,507 12,074 1,146 4,815 4,723	241 908 12 751 21 10 628 4 519 641 2 211 1 855	225 451 15 748 60 7 034 5 478 520 2 185 2 143	13,799 1,641 9 6,525 459 857 3,617 505	15,829 2,087 97 4,749 549 649 4,270 599
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	617,030	596,793	279 875	270 709	27,725	29,419
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés:						
Clams, soft-shelled — Coques, mye Clams, other — Coques, autres Oysters — Huîtres Scallops — Pétoncles Lobsters — Homards Crabs — Crabes All other molluscs and crustaceans — Tous autres mollusques et crustacés	5,461 - 3,595 146,131 38,557 15,737	5,262 2,444 206,248 35,440 23,892 36,627	2 449 1 630 66 284 17 491 7 138 8 394	2 387 1 109 93 553 16 075 10 838 16 615	765 — 739 25,709 48,379 2,459 2,944	990 - 523 38,880 46,049 4,770 4,443
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	227,931	309,913	103 386	140 577	80,995	95,655

[§] footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued
TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quan Quan	Val Val			
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	thousands	of pounds	met	ric	thousands	of dollar
	milliers d		1	nes	milliers d	
lantic Coast — Concluded — Côte de l'Atlantique — fin:						
Sea fish — Concluded — Poissons de mer — fin:						
Fish viscera, scales, etc. — Viscères de poissons, écailles, etc	3,055	4,537	1 386	2 058	153	80
Seaweeds — Herbes marines: Irish moss, wet — Mousse d'Irlande, verre Other seaweeds — Autres herbes marines	79,547 8,818	57,727 14,159	36 081 4 000	24 370 6 422	3,377 145	1,88
Seaweeds — Total — Herbes marines	88,365	71,886	40 081	30 792	3,522	1,97
Other - Autres:						
Seal skins — Peaux de phoques		• •				
Whales — Baleines Bait worms — Vers à boëtte			• •			
Other — Autres		• •	• •	• •	1,986	2,28
Other - Total - Autres			• • •		1,986	2,28
rific Coast — Total — Côte du Pacifique	* * *	• • •	4 * *		79,681	141,85
ea fish — Total — Poissons de mer	279,243	383,883	126 662	174 126	79,681	141,85
Groundfish — Total — Poissons de fond	46,513	60,426	21 097	27 409	15,120	21,05
Cod, gray — Morue grise	18,316	17,752 112	8 308 92	8 052 50	2,231	2,22
Halibut(2) — Flétan(2)	11,345	12,001	5 146	5 444	10,125	15,00
Lingcod — Morue-lingue	4,291 811	3,486 8,787	1 946 368	1 581 3 986	848	88 68
Sablefish — Morue charbonnière	1,387	1,181	629	536	467	44
Soles Other — Autres	9,805 356	11,340 5,767	4 447	5 144 2 616	1,310	1,40
Pelagic and estuarial — Total — Poissons pélagiques et d'estuaire	219,024	303,488	99 348	137 660	61,226	115,89
				0.7	1.6	
Eulachons — Oulachons	131,480	178,804	59 638	37 81 104	13,267	23,44
Salmon - Total - Saumon	76,172	121,802	34 551	55 248	46,913	91,94
Chum — Kéta	11,860	24,067	5 380	10 916	7,206	14,83
Coho Pink — Rose	15,633 21,960	18,259 37,189	7 091 9 961	8 282	12,401	21,33
Sockeye - Rouge	12,423	27,107	5 635	12 296	8,184	20,65
Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	14,189 107	15,078\ 102	6 436 48	6 839 46	12,172	22,91
Tuna — Thon Other — Autres	222	590 2,211	101 5 030	268 1 003	63	24

TABLE 2. Landings, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Concluded TABLEAU 2. Quantité et valeur débarquées, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — fin

		Quant — Quant			Val - Val	
	1975 r	1976	1975	1976	1975	1976
	thousands	of pounds	metr		thousands	of dollars
	milliers do	e livres	tonn métri		milliers d	e dollars
fic Coast — Concluded — Côte du Pacifique — fin:						
a fish — Concluded — Poissons de mer — fin:					in the state of th	
Molluscs and crustaceans — Total — Mollusques et crustacés	13,706	19,856	6 217	9 006	3,335	4,682
Clams - Coques: Butter, little neck, razor, etc Jaune, amande de						
mer, couteau, etc	2,586	2,599	1 173 1 140	1 178 995	333	340
Oysters — Huîtres	2,513	2,193 6,694	3 036	3 036	1,435	1,044
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	1,729	7,722	784 83	3 503 294	534 150	1,532 879
Viscera — Total — Viscères	-	113	- Anna	51	_	214
Grayfish livers — Foies de chien de mer Other viscera — Autres viscères	_	113		- 51	-	21
her landings — Autres débarquements	6,000	pomp	_	HOUSE	_	_
land — Total — Intérieur	94,737	89,409	42 972	40 555	21,929	26,072
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	72,204	65,380	32 751	29 655	20,048	23,954
Bass, white — Achigan blanc	2,580	1,130	1 170	513	709	519
Carp - Carpe Catfish - Poisson-chat	1,260	713	39 572	323 465	364	318
Herring, lake (cisco, tullibee) — Hareng de lac (cisco, tullibi)	4,919	3,877	2 231	1 758	1,302	1,59
Minnows - Vairons Perch - Perche	10,197	7,233	26 4 625	3 281	168 4,545	178 5,125
Pickerel - Doré	8,303	10,170	3 766	4 612	3,764	5,89
Pike - Brochet	6,875	7,839	3 118 1 931	3 555	886	1,05
Sauger - Doré noir	4,258	3,642	78	1 652 76	153	159
Suckers and mullets - Catostomes et moxostomes	1,454	1,555	660	705	57	59
Trout, lake - Truite de lac	1,273	1,630 18,401	577 7 723	740 8 348	420 5,270	50 ₄ 6,00
Whitefish - Corégone Other - Autres	13,743	7,950	6 234	3 605	987	76.
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	22,533	24,029	10 221	10 900	1,881	2,11
					3	
Alewives - Gaspereau	4,147	4,600	1 881	2 087	141	1.
Eels - Anguilles	847	850	384	386	476	, 9
Shad — Alose	74 17,332	96 18,245	34 7 862	8 276	1,262	1, -=-
Tomcod - Poulamon	83	101	38	46		
Other - Autres	50	137	22	62		

Includes sardines. — Inclus les sardines. Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976

TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976

		Quant — Quant			Val Val	ue eur
	1975 ^r	1976	1975	1976	1975r	1976
	thousand	ls of 1b.	metr		thousands	of dolla
	milliers	de liv	tonn métri		milliers de dollar	
Canada, total				•••	696,732	975,835
Atlantic Coast Fisheries — Pêches de la côte de l'Atlanti-					/02 /05	
Pacific Coast fisheries — Pêches de la côte du Pacifique Inland fisheries — Pêches intérieures	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			• • •	483,485 167,018 46,229	625,872 297,621 52,342
GROUNDFISH, PELAGIC AND ESTUARIAL FISH - POISSONS DE FOND, PÉLAGIQUES ET D'ESTUAIRES						
(Excluding inland fisheries) — (Non compris les pêches intérieures)						
Fresh, round or dressed — Frais, entiers ou habillés						
Canada, total	168,641		76,235		43,081	49,959
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	153,306	123,306	69 538	55 933	28,894	25,511
Catfish - Poisson-chat	90 7,553	262 8,144	41 i 3 426 l	119 3 694	13 2,213	27 2,339
Flounders and soles — Flets et soles	2,734	3,137	1 240	1 423	626	581
Haddock - Églefin	6,071 2,132	7,403 1,759	2 754 967	3 358 798	2,265 3,321	2,910
Pollock - Goberge	1,259	1,413	571	641	158	209
Redfish - Perche rose	311 40	163 82	141	74 37	73	54 31
sardines)(2) Y. kerel - Marquereau	107,133 5,582	71,786 7,573	48 595 2 532	32 562 3 435	11,582	8,122 1,349
Saimon — Şaumon	2,630	1,722	1 193	781	4,414	3,158
smelts - Éperlans Swordfish(3) - Espadon(3)	3,371	3,582	1 529	1 625 1	750	787
Other (not specified) — Autres (sans précision)	3,019	1,879 14,399	1 369 5 162	853 6 532	458	306
Other (not specified) - Autres (sais precision,	11,381	14,599	5 102	6 532	2,117	3,201
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	14,765		6 697	• • •	14,185	24,448
Cod, gray - Morue grise Eulachons - Oulachons	2,121	29(5)	962 28	 13(5)	227 24	2,557
Halibut(4) - Flétan(4)	4,515	5,364	101	2 433	4,266	7,46
Herring (includes sardines) - Hareng (inclus sardines)	549	2,684	2 048	1 217	161	579
Lingcod - Morue-lingue	385 177	557	249 175	253	155	1,248
Salmon - Total - Saumon	6,553	6,088	2 972	2 761	9,153	10,92
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	500	20.5	060	(01	010	2 22
Chum — Kéta	580 2,078	885 1,990	263 943	401 903	3,052	1,32
Pink - Rose	750	192	340	87	767	22
Sorkeye - Rouge	924 2,212 9	300 2,707 14	1 003 4	136 1,228 6	1,075 3,428	5,34 2
Soles	223	421	101	191	46	9
Sturgeon - Esturgeon	33		15		29	1 20
Other - Autres	148	• •	67	* *	79	1,39

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quant — Quant				alue - aleur
	1975r	1976	1975	1976	1975 ^r	1976
í	thousand	ds of 1b.		etric onnes	thousand	s of dollars
k	millier	s de liv		trique	milliers	de dollars
Fresh, round or dressed — Concluded — Frais, entiers ou habillés — fin						
land — Total — Intérieur						
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce				••		
Sea fish caught inland — Total — Poissons de mer pris à l'intérieur	• •		• •			
Frozen, round or dressed — Congelés, entiers ou habillés						
Canada, total	73,598		33 381	• • •	68,954	
lantic Coast(7) — Total — Côte de l'Atlantique	38,414	49,622	17 425	22 509	24,035	32,983
Catfish — Poissons-chat 20d — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Eglefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Furbot (Greenland) — (Groenland) Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Salmon — Saumon Smelts — Eperlans Swordfish — Espadon Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	- 712 686 (8) 368 (8) (8) - 712 (740 1,457 1,781 (9) 1,230 20,569	-328 368 -348 (8) (8) (8) 12,075 3,772 1,466 2,246 (9) 937 28,082	-323 311 (8) 167 (8) (8) -4 024 1 243 661 808 (9) 558 9 330	- 149 167 - 158 (8) (8) (8) (8) 5 477 1 711 665 1 019 (9) 425 12 738	383 227 (8) 457 (8) (8) - 1,542 398 2,468 496 (9) 251 17,813	
ific Coast - Total - Côte du Pacifique	35,178		15 956		44,919	• • •
Cod, gray - Morue grise Sulachons - Oulachons Halibut - Flétan Herring - Hareng Mingcod - Morue-lingue Cockfish - Sébaste Sablefish - Morue charbonnière	309 6,421 2,654 428 162 344	(10) (10) 6,316 6,580(11,12) (10) (10) 1,014	140 - 2 913 1 204 194 73 156	(10) (10) 2 865 2 985(11,12) (10) (10) 460	63 - 7,984 674 172 58 217	(10) (10) 10,060 2,207(11,12 (10) (10) 956
Salmon - Total - Saumon	24,402	33,184	11 068	15 052	35,526	60,715
Chum — Kéta	5,568 7,302 2,711 556 8,228 37	12,004 10,072 1,167 1,034 8,835 72	2 525 3 312 1 230 252 3 732 17	5 444 4 569 529 469 4 008 33	7,358 11,084 3,195 862 12,968 59	18,404 19,189 1,435 1,705 19,877 105
loles	197 190 72	(13)	86 33	(13)	85 100 40	(13)
Land - Total - Intérieur	••	• •				
'reshwater fish — Total — Poissons d'eau						

S: footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued
TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quant — Quant			Val Val	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	thousand	s of lb.	met	ric	thousands	of dolla:
	milliers	de liv	ton métr		milliers d	e dollar.
	1		1			
Fresh fillets - Filets frais						
Canada, total	29,755		13 497		24,326	29,7
Atlantic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	26,462	30,902	12 003	14 017	21,869	25,4
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland) — (Groënland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	130 7,090 3,569 4,621 29 1,171 9,087 49 579 137	337 8,750 2,917 4,808 9 1,944 6,682 40 681 4,734	59 3 216 1 619 2 096 13 531 4 122 22 263 62	153 3 969 1 323 2 181 4 882 3 031 18 309 2 147	67 5,357 3,806 4,821 47 605 6,737 29 365 35	2 7,77 3,4 5,4 1,0 5,6
Pacific Coast - Total - Côte du Pacifique	3,293		1 494		2,457	4,32
Cod, gray — Morue grise Flounders and soles — Flets et soles Halibut — Flétan Lingcod — Morue-lingue Rockfish — Sébaste Other — Autres	1,582 855 3 450 51 352	2,056 925 370 729	718 388 1 204 23 160	932 420 168 331	1,143 859 4 339 32 80	1,56 1,07 83 33 48
Frozen fillets - Filets congelés						
Canada, total	184,609		83 739		121,090	
Atlantic Coast(7) - Total - Côte de l'Atlantique(7)	178,134	212,613	80 802	96 441	115,505	152,20
Catfish — Poisson-chat Cod — Morue Flounders and soles — Flets et soles Haddock — Églefin Halibut — Flétan Pollock — Goberge Redfish — Perche rose Turbot (Greenland) — (Groënland) Other groundfish — Autres poissons de fond Other (not specified) — Autres (sans précision)	1,693 23,624 40,437 7,035 68 7,240 60,119 5,051 932 31,935	1,947 32,015 50,296 6,550 64 6,155 51,592 5,176 604 58,214	768 10 716 18 342 3 191 31 3 284 27 270 2 291 423 14 486	883 14 522 22 814 2 971 29 2 792 23 402 2 348 274 26 406	1,164 16,173 37,291 6,256 97 3,409 39,241 3,245 459 8,170	1,58 26,08 54,64 6,28 3,04 41,79 3,96 32 14,43
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	6,475		2 937		5,585	0 1
Cod, gray - Morue grise	2,722 115 759 77	2,047 (14) 530 (16)	1 235 50 344 35	928 (14) 240 (16)	2,027 231 624 47	1,62 (14) 51 (16)
Salmon - Total - Saumon	129	422	58	191	246	98
Chum — Kéta Other — Autres	(9) 129	422	(9) 58	_ 191	(9) 246	98
Flounders and soles — Flets et soles Other — Autres	1,794	1,903	814 401	863 —	1,842 568	2,44
Inland - Total - Intérieur						
Freshwater fish - Total - Poissons d'eau douce						

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quan — Quan			Val - Val	
	1975r	1976	1975	1976	1975r	1976
	thousand		metr			of dollars
	_		tonn	es		
Frozen blocks — Blocs congelées	milliers	de liv	métriques		milliers	de dollars
Canada, total	49,716		22 550		25,135	
antic Coast(7) — Total — Côte de l'Atlantique(7)	49,713	66,462	22 549	30 147	25,134	45,933
Latfish — Poisson-chat Lood — Morue Lood — Morue Lood — Morue Lood — Morue Lood — Morue Lood — Morue Lood — Flets et soles Lood — Flets — Lood	128 22,937 6,903 1,664 (8) 7,604 1,658 1,329 1,246 6,244	483 37,998 8,845 1,627 (8) 5,238 1,689 3,470 838 6,274	58 10 404 3 131 755 (8) 3 449 752 603 565 2 832	219 17 236 4 012 738 (8) 2 376 766 1 574 380 2 846	72 12,861 4,087 1,091 (8) 3,336 975 654 395 1,663	351 28,292 7,821 1,382 (8) 2,571 1,205 2,231 328 1,752
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	3	х	1	х	3	x
od, gray — Morue grise alibut — Flétan ockfish — Sébaste ther groundfish — Autres poissons de fond	- (8)	- x -	(8)	- x -	(8)	x _
Frozen sticks and portions — Baguettes et portions congelées						
Canada, total	16,424		7 449		13,519	
Mantic Coast(7) — Total — Côte de l'Atlantique(7)	14,645	19,318	6 643	8 762	12,207	17,814
Rific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,779	(15)	806	(15)	1,312	(15)
Fresh and frozen steaks — Tranches fraîches et congelées						
Canada, total	740		336		1,397	
Rific Coast — Total — Côte du Pacifique	740		336		1,397	
alibut - Flétaningcod - Morue-lingue	(9)	-	(9)	_	(9)	- -
ılmon — Total — Saumon	544	(10)	247	(10)	1,009	(10)
Chum — Kéta	(16) 112 432	(12)	(16) 51 196	(12)	(16) 236 773	(12)
:her — Autres	196	-	59		387	_

footnote(s) at end of table - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quant — Quant			Valu - Vale	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	thousand	s of 1b.	metr		thousands	of dolla
	milliers	de liv	tonno métric		milliers de	dollar.
Bait, fresh and frozen — Boëtte fraîche et congelée						
Chada, total	27,749	22,554	12 587	10 230	3,022	2,6!
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique	25,059	21,527	11 367	9 764	2,411	2,48
(apelin — Capelan Herring — Hareng Mackerel — Maquereau Other (not specified) — Autres (sans précision)	1,651 13,501 9,493 414	880 11,713 8,126 808	749 6 124 4 306 188	399 5 313 3 686 366	90 997 1,298 26	1,01 1,35
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	2,690	1,027	1 220	466	611	17
Herring - Hareng	2,690	1,027	1 220	466 -	611	17
Smoked, round or dressed — Fumés, entiers ou habillés						
Canada, total	2,803	• • •	1 272		3,531	
Atlantic Coast(1,7) - Total - Côte de l'Atlantique(1,7)	1,235	1,779	561	807	763	1,15
Haddock — Églefin	123 536 576	88 1,089 602	56 243 262	40 494 273	95 318 350	7' 61, 45
Pacific coast — Total — Côte du Pacifique	1,568		711		2,768	
Herring, bloaters — Hareng bouffi Herring, kippers — Hareng légèrement fumé Sablefish — Morue charbonnière	_ 16 809	(10)	7 367	(10)	_ 11 751	(10)
Salmon - Total - Saumon	738	822	334	373	1,997	2,90
Spring, smoked — Quinnat fumé	649 14 75	822 	294 6 34	373 _ _	1,803 23 172	2,90
Other Autres	5	-	2	-	9	-
Inland — Total — Intérieur	_	-	_	_	_	-
Freshwater fish — Total — Poissons d'eau douce	Trace	_	_	-	_	-

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quan — Quan			Val - Val		
	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
	thousands	of 1b.	metri	.c	thousands o	of dollars	
	milliers	de liv	tonne métriq		milliers de dollars		
Smoked fillets - Filets fumés							
Canada, total	1,907		864		1,857		
lantic Coast(1,7) - Total - Côte de l'Atlantique(1,7)	1,354	1,505	614	683	1,325	1,418	
Cod - MorueOther - Autres	1,246	1,373	565 49	623 60	1,236	1,322 96	
cific Coast - Total - Côte du Pacifique	553	(17)	250	(-17)	532	(17)	
Cod, gray — Morue grise	497 56	(17) (17)	225 25	(17) (17)	483 49	(17) (17)	
Salted and smoked — Salés et fumés							
. Canada, total	7,820	8,479	3 547	3 845	3,458	3,827	
.lantic Coast(7) — Total — Côte de l'Atlantique(7)	7,820	8,479	3 547	3 845	3,458	3,827	
Herring, bloaters — Hareng bouffi	7,042 778	7,529 950	3 194 353	3 413 432	2,783 675	2,979 848	
l:ific Coast — Total — Côte du Pacifique	(17)	-	(17)		(17)	wood	
Werring, bloaters — Hareng bouffi	(17)	-	(17)	_	(17)	_	
Wet salted groundfish over 50% moisture content							
'oissons de fond salés humides (50 % d'humidité ou plus)	2 022	6,085	1 325	2 760	1,216	2,926	
Canada, total	2,922	0,000	1 323	2 700	1,210	2,9720	
åantic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	2,922	6,085	1 325	2 760	1,216	2,926	
od - Moruether - Autres	2,291	3,424 2,661	1 039 286	1 553 1 207	986 230	1,979 947	
Dried salted groundfish 50% or less moisture content							
oissons de fond salés séchés (50 % d'humidité ou moins)							
Canada, total	26,169	39,487	11 870	17 911	18,880	29,056	
Amntic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	26,169	39,487	11 870	17 911	18,880	29,056	
Od - Morue	17,959 3,148 4,107 955	31,599 3,126 4,222 540	8 146 1 428 1 863 433	14 333 1 418 1 915 245	1,679 2,203	25,039 1,611 2,132 274	

e footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

1975 ^r thousands	-	1975	1976	1975 Vale	leur 1976
thousands	ls of lb.		1976	1975	1976
-	-	met			
milliers	4	tor	tric nnes	thousands	of dolla
	milliers de liv		rique	milliers de	e dollar
/					
10,756	10,829	4 879	4 912	10,887	11,5
10,756	10,829	4 879	4 912	10,887	11,5
6,155 4,601	5,538 5,291	2 792 2 087	2 512 2 400		7,3 4,1
barrels	- barils				
122,237	•••	11 089		9,049r	
115,895	118,718	10 514	10 770	6,375	7,0
25,287 81,625 8,631 154 (9)	13,360 93,948 8,587 154 2,513 156	2 294 7 405 783 14 (9)	1 212 8 523 779 14 228 14	5,033 444	5,8 5
6,342		575		2 674 ^r	
1,700	293	154	27	1,082	8
1,477 223	293	134 20	27	1,003	8
2,942		267		510 ^r	
73,247	151,025	6 645	13 701	5,500	11,2
73,247	151,025	6 645	13 701	5,500	11,2
71,373 1,874 -	136,265 14,760	6 475 170	12 362 1 339 —	5,384 116 -	10,
cases -	caisses				
• • •			• • •	75,789	
* * *		15 486	15 717	30,978	33,
60,995 6,346 (9) 768,180	14,276 17,933 64 672,138	1 161 130 (9)	272 366 1 6 189	1,770 127 (9)	11,
	10,756 6,155 4,601 barrels 122,237 115,895 25,287 81,625 8,631 154 (9) 198 6,342 1,700 1,477 223 2,942 73,247 73,247 71,373 1,874 cases cases coo 60,995 6,346	10,756	10,756	10,756	10,756

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quant — Quant			Valu - Vale	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	cases - (1b 4		metri tonne métriq	S	thousands of dollars	
Canned - Concluded - En conserve - fin						
cific Coast — Total — Côte du Pacifique	564,701		11 368		44,811	
Herring — Hareng Herring, other — Hareng, autres	(9)	-	(9)	-	(9)	···
Salmon — Total — Saumon	517,371	1,025,830	11 264	22 335	43,252	91,733
Chum — Kéta Coho Pink — Rose Sockeye — Rouge Spring — Quinnat Steelhead — Truite arc-en-ciel	37,093 61,081 240,593 164,055 13,952 597	85,540 69,850 483,054 376,047 11,173 166	807 1 330 5 238 3 572 304 13	1 863 1 521 10 517 8 187 243 4	2,412 5,341 17,055 17,562 846 36	5,722 6,692 35,350 43,247 711
Tuna — Thon	47,330	(10)	104	(10)	1,559	(10)
Fish liver and body oil — Huile de foie et de chair de poisson	thousand — milliers					
Canada, total			• • •	•••	4,048	
antic Coast(7) — Total — Côte de l'Atlantique(7)	22,833 ^r	17,361	10 357	7 875	3,574	2,213
Proundfish — Poissons de fond	10,630 ^r 12,163 ^r 40 ^r		4 822 5 517 18	3 967 3 596 312	1,777 ^r 1,791 6 ^r	1,128 1,001 84
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	• • •				474	
	millions — millions					
itamin — Total — Contenant des vitamines	_	_	-	-	_	-
Grayfish - Chien de mer	_	_	-			_
	thousand	s of lb.				
	milliers	de liv				
ndustrial - Total - À usage industriel	3,152		1 430	• •	474	
Herring — Hareng	(9) (9) 3,152		(9) (9) 1 430	• •	(9) (9) 474	

footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quant - Quant			Val: Val:	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	tons -	tonnes	met	ric	thousands	of dollars
			toni métr	nes	milliers de dolla	
Meal — Farine						
Canada, total	53,404		48 448	• • •	12,756	* * *
Atlantic Coast(7) — Total — Côte de l'Atlantique(7)	44,780	55,997	40 624	50 799	10,946	16,542
Groundfish — Poissons de fond	28,338 15,793 649	36,967 13,262 5,768	25 708 14 327 589	33 536 12 031 5 232	6,960 3,855 131	10,543 4,163 1,836
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	8,624	(17)	7 824	(17)	1,810	(17)
Herring body — Chair de hareng	(9) (9) 8,624	(17) (17) (17)	(9) (9) 7 824	(17) (17) (17)	(9) (9) 1,810	(17) (17) (17)
Molluscs and crustaceans — Mollusques et crustacés	thousand	s of lb.				
Fresh, in shell — Frais, dans la coquille ou la carapace	milliers	de liv				
Canada, total	29,631	31,180	13 440	14 144	39,330	42,811
Atlantic Coast(1) — Total — Côte de l'Atlantique(1)	28,605	29,536	12 975	13 398	38,773	41,835
Clams — Coques Crabs — Crabes Lobsters — Homards Oysters — Huîtres Scallops — Pétoncles Shrimps — Crevettes Other (not specified) — Autres (sans précision)	2,066 534 21,748 3,393 - 15 849	1,877 1,338 21,164 3,679 203 1,275	937 242 9 865 1 539 - 7 385	852 607 9 600 1 669 92 578	439 211 36,862 1,119 - 7 135	460 507 39,220 1,236 188 224
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,026	1,644	465	746	557	976
Clams — Coques: Butter, little neck, razor, etc. — Jaune, amande de net, couteau, etc. Crabs — Crabes Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses Other — Autres	613 187 53 173	1 053(18) 522 69(19)	278 85 24 78	478(18) 237 31(19) —	208 187 57 105	423(1) 447 106(1) —
Frozen in shell — Congelés, dans la coquille ou la carapace						
Canada, total	2,772	11,060	1 257	5 017	3,951	7,229
Atlantic Coast(7) - Total - Côte de l'Atlantique(7)	2,017	9,947	915	4 512	3,070	5,558
Lobsters - Homards	1,360 249 408	1,642 527 7,778	617 113 185	745 239 3 528	2,634 282 154	3,387 228 1,943

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Continued TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — suite

		Quant — Quant			Val	
	1975			1074		
		1976	1975	1976	1975	1976
	thousands	s of 1b.	metr		thousands -	of dollars
	milliers	de liv	métriques		milliers d	e dollars
Frozen in shell — Concluded — Congelés, dans la coquille ou la carapace — fin						
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	755	1,113	342	505	881	1,671
rabs - Crabes	515	517	234	234	616	669
Shrimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	81 159	_ 596	37 72	_ 270	103 162	1,002
Fresh shucked - Frais, hors de la coquille ou la carapace						
Canada, total	9,630	17,021	4 368	7 720	20,056	33,844
antic Coast(1) - Total - Côte de l'Atlantique(1)	7,811	15,286	3 543	6 933	18,515	30,250
lams - Coques rabs - Crabes obsters - Homards	306 205 (9)	179 509 (9)	139 93 (9)	81 231 (9)	567 564 (9)	325 1,099 (9)
callops — Pétoncles	7,189	14,387 84 127	3 261 - 50	6 526 38 57	17,141 - 243	28,477 183 166
ific Coast — Total — Côte du Pacifique	1,819	1 735	825	787	1,541	3,59
rabs — Crabes	200 1,385 202 32	292 672 771 —	91 628 92 14	132 305 350 —	741 185 573 42	1,054 1,023 1,517
Frozen shucked — Congelés, hors de la coquille ou la carapace						
Canada, total	27,197r	37,992	12 337	17 232	78,519 ^r	98,143
untic Coast(7) — Total — Côte de l'Atlantique(7)	26,311r	37,094	11 935	16 825	76,768¤	96,170
#abs - Crabes #bsters - Homards	3,172 ^r 4,583 15,049	4,290 5,461 21,676	1 439 2 079 6 826	1 946 2 477 9 832	8,006 ^r 25,313 36,529	11,458 32,711 45,542
grimps — Crevettes	2,542 965	3,047 2,620	1 153 438	1 382 1 188	6,266 654	5,770
afic Coast — Total — Côte du Pacifique	886	898	402	407	1,751	1,973
rimps and prawns — Crevettes et crevettes roses	137 749	898	62 340	407	254 1,497	1,973

Serfootnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Products, Quantity and Value by Species, Canada, 1975 and 1976 — Concluded TABLEAU 3. Quantité et valeur des produits, par espèces, Canada, 1975 et 1976 — fin

		Quant	ity		Valu	ie
	Quantité				Valeur	
	1975	1976	1975	1976	1975	1976
	cases -	caises	metr:		thousands o	of dolla
			tonno métrio		milliers de	dolla
Canned — En conserve			1			
Canada, total	73,767 ^r		1 118		7,492	13,
		• • •		* * *		
Atlantic Coast(7) — Total — Côte de l'Atlantique(7)	63,611 ^r		897	1 397	7,001	12,
Clams - Coques 1b 30 - liv	3,096	2,367	42	32	271	.1
Clabs - Clabes	35,683	72,533 12,133	486 152	987 165	3,535	8,7
Lobster meat - Chair de homard " 30 " Lobster, other - Homard, autres " 30 "	11,171	12,643	216	206	2,395	3,0
Other - Autres " 30 "	341 ^r	2,075	1	7	7	1
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	10,156		221		491	1,0
Clams — Coques:						
Butter, little neck, etc Coque jaune,			1			
amande de mer, etc lb 48 - 1iv	(9)		(9)		(9)	
Crabs - Crabes 48 "	(9)		(9)		(9)	
Oysters - Huîtres " 48 " Other - Autres " 48 "	10,156		221		491	
					'	
Other molluscs and crustaceans - Autres mollusques	thousands	of lbs:				
<u>et crustacés</u>	milliers o	de liv.				
Canada, Total					402	2,0
Atlantic Coast - Total - Côte de l'Atlantique	102	840	47	381	215	2,0
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique					187	
1-						
Other sea fish products(20) — Autres produits de					1	
poissons de mer(20)					75	
Canada, total	• • •		• • •		43,855	89,0
Atlantic Coast — Total — Côte de l'Atlantique			• • •		4,513 ^r	4,
Pacific Coast — Total — Côte du Pacifique	• • •	• • •			39,342	84,3
Other - Autres						
Canada, total					10,673	10,
atlantic Coast(7) - Côte de l'Atlantique(7)					10,673	10,
acific Coast — Total — Côte du Pacifique						
retrice ooust - total - tote du ractifique						

⁽¹⁾ Net Sales. — Ventes nettes. (2) Based on residual method (total landings less round weight equivalent to all other her ring products) in the Maritimes. Net sales used in Québec and Newfoundland. — Fondé sur une méthode de résidu (les débarquements globaux moins les quantités exprimées en poids en chiffres ronds équivalent à tous les autres produits de hareng) dans les Maritimes. Ventes nettes employées dans le Québec et Terre-Neuve. (3) Exports. — Exportations. (4) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flêtan débarqué dans les ports des États-Unis. (5) May include smoked. Fumé peut-être inclu. (6) May include canned, fresh and frozen. — En conserves, d'eau douce et congelé peuvent être inclus (7) Production. (8) Confidential, included with "Other groundfish". — Confidentiel, inclus avec "Autres poissons de fond". (9) Confidential, included with "Other not specified". — Confidentiel, inclus avec "Autres, sans précision". (10) Included with fresh. — Compris avec poissons d'eau douce. (11) May include fresh fillets. — Peut inclure poisson en conserve. (14) Included with fresh fillets. — Compris avec fillets d'eau douce. (15) Value of products in combination and speciality items are included with the proper species. — La valeur des produits en mélanges et les spécialitées sont inclus avec les espèces appropriées. (16) Confidential, included with "Other salmon". — Confidentiel, compris avec "Autres saumon' (17) Included with "Other sea fish products". — Compris avec "Autres produits de poissons de mer". (18) Includes other proessed clams. — Y compris autres coques traitées. (19) May include frozen. — Congelé peut-être inclu. (20) Includes animal foods, bones, fertilizers, glue, livers, roes, scales, fish skins, solubles, sounds, tongues and cheeks. The data is impur

to the extent that it includes some seaweed and bloodworms. — Inclus les aliments pour animaux, les os, les engrais, la coll les foies, les oeufs de poissons écaillés, la peau de poissons, les solubilises, les noues, les langues et les joues. Les

données sont falsifiées parce qu'elles incluent quelques herbes marines et vers.

TABLEAU 4. Quantité et valeur débarquées des poissons de mer et d'eau douce, par province, 1975 et 1976

		Quantity -		Value - Valeur			
	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
	thousands of 1b.		metr tonn métri	es	thousands of dollars milliers de dollars		
Canada, total	2,150,371	2,419,809	975 390	1 097 617	291,727 ^r	391,672	
foundland — Terre-Neuve nce Edward Island — île-du-Prince-Édouard Scotia — Nouvelle-Écosse Brunswick — Nouveau-Brunswick bec ario itoba katchewan erta thwest Territories — Territoires du Nord-Ouest tish Columbia(1) — Colombie-Britannique(1) on	562,369 35,962 786,550 271,436 125,986 45,363 26,127 10,412 4,290 2,568 279,243	748,795 37,730 812,433 259,949 93,853 41,183 23,884 10,847 4,332 2,846 383,883 74	255,088 16 312 356 780 123 123 57 135 20 576 11 851 4 723 1 946 1 165 126 662 29	339 650 17 114 368 513 117 915 42 576 18 679 10 834 4 920 1 965 1 291 174 126 34	45,728 12,415 92,009 25,518 15,433 11,052 5,961 3,238 975 677 79,681 40	64,716 12,723 106,328 25,076 15,902 12,571 7,666 2,771 1,131 871 141,851 66	

Includes halibut landed in United States ports. - Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 5. Total Value of Fishery Products and By-products,(1) Canada, by Province, 1975 and 1976

TABLEAU 5. Valeur totale des produits et sous-produits de la pêche(1), Canada, par province, 1975 et 1976

	1975	1976
	thousands of dollars	- milliers de dollars
Canada, (2), total	696,732 ^r	975,835
oundland - Terre-Neuve	120,753	191,300
ce Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	27,760	30,409
Scotia - Nouvelle-Écosse	208,574	251,705
Brunswick - Nouveau-Brunswick	116,274	144,881
pec	30,609	30,488
ario	22,104	25,142
toba		
catchewan	22.072	25.111
erta	22,072	25,111
thwest Territories - Territoires du Nord-Ouest		
tish Columbia(3) - Colombie-Britannique(3)	167,018	297,621
on	81	97

Final sales for the provinces by fish processors, handlers and fishermen. — Valeur finale des ventes des conditionneurs, stentionnaires et pêcheurs par province. (2) The sum of the provincial totals differ form the Canada total as duplications tershipments between provinces) have been removed from the Atlantic Coast totals. — La somme des totaux provinciaux diffère total du Canada, vu que, les duplications (expéditions interprovinciales) ont été supprimées des totaux de la Côte de transique. (3) Includes halibut landed in United States ports. — Inclus le flétan débarqué dans les ports des États-Unis.

TABLE 6. Annual Sales of Freshwater Fish, May 1, 1976 to April 30, 1977 TABLEAU 6. Ventes annuelles du poisson d'eau douce, $1^{\rm er}$ mai 1976 au 30 avril 1977

	Quantity - Quantité		Value
			Valeur
	thousands of 1b.	metric tonnes	thousands of dollars
	milliers de liv	métrique	milliers de dollars
ring, lake (cisco, tullibee) - Hareng de lac	683	310	306
terel and sauger - Doré et doré noir	7,177	3 255	11 802
- Brochet	4,559	2 068	3 152
geon - Esturgeon	29	13	69
t - Truite	956 .	434	815
efish - Corégone	11,127	5 047	8 041
r - Autres	3,321	1 506	926
tal	27,852	12 633	25,111

TABLE 7. Number and Value of Craft Engaged in Fishing, Canada, 1975 and 1976

TABLEAU 7. Nombre d'embarcations utilisées dans la pêche, Canada, 1975 et 1976

(A)(A)(A)	Number - Nombre		Value - Valeur	
V3/	1975	1976	1975	1976
			thousands	of dollar
utlantic Coast(1) - Côte de l'Atlantique(1):			milliers d	e dollars
Vessels - Bateaux:				
10- 24.9 tons - tonnes		2,217		7,9
25- 49.9 " "		301		8,8
50- 99.9 " "		159		10,8
100-149.9 " "		38		6,9
150 tons and over - tonnes et plus		162		69,5
Boats under 10 tons - Barques de moins de 10 tonnes		15,742		17,7
Pacific Coast — Côte du Pacifique:				
Vessels(2) - Bateaux(2):				
10- 24.9 tons - tonnes	2,152	2,144	101,311	115,9
25- 49.9 " "	424	413	45,998	51,0
50- 99.9 " "	203	189	38,769	44,3
100-149.9 " "	78	64	15,748	15,8
150 tons and over — tonnes et plus	32	23	9,724	11,5
Boats under 10 tons - Barques de moins de 10 tonnes	4,639	4,556	59,058	65,8
Inland fisheries - Pêches intérieures:				
Boats - Barques:				
Gasoline - Moteur à essence				
Skiffs and canoes — Yoles et canots				

(1) Excludes Newfoundland. - Exclus Terre-Neuve.

(2) Includes gasoline, diesel and steam vessels, sail and row boats. — Inclus les bateaux à moteur diesel, à essence, à vapeur, barques à voiles et à rames.

TABLE 8. Employment in Primary Operations, by Province, 1975 and 1976

TABLEAU 8. Nombre de personnes occupées aux opérations premières, par province, 1975 et 1976

	Sea fisheries Inland fish Pêches maritimes Pêches intér		Inland fi	isheries
			térieures	
	1975	1976	1975	1976
		number -	nombre	
Canada, total	• • •		97	
ewfoundland — Terre-Neuverince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard		2,866		
ova Scotia — Nouvelle-Écosse		10,409		
lébec	6,470	6,083	694	2.1
nitaba			2,220	1,8
skatchewan			1,651	1,6
rthwest Territories - Territoires du Nord-Ouest			136	
ritish Columbia — Colombie-Britannique	12,578	13,899	91	

TABLE 9. Value of Exports and Imports of Fish and Fishery Products, 1970-1976

TABLEAU 9. Valeur des exportations et des importations de poisson et produits de la pêche, 1970-1976

	Exports	Imports
	-	-
	Exportations	Importations
	thousands of dollars	- milliers de dollars
1970	278,425	54,458
1971	291,788	60,860
1972	346,171	81,574
19/3	472,859	111,274
1974	408,500	118,628
1975	460,883 ^r	133,981
1976	607,665	186,062

